

# KL-820

## Kullanım Kılavuzu



RJA519067-001V01

**CASIO**<sup>®</sup>

## Önce bunu okuyunuz !

- CASIO BİLGİSAYAR CO., LTD. bu yazıcının kullanımından doğabilecek sizin veya başka herhangi bir kişi veya kuruluşun herhangi bir kayıp veya iddiasından sorumlu tutulamaz.
  - CASIO COMPUTER CO., LTD'nin açık izni olmaksızın bu kılavuzun herhangi bir biçimde kısmen veya tamamen çoğaltılması yasaktır.
  - Kılavuzun içeriği haber verilmeksizin değiştirilebilir.
  - Yazılım sürekli olarak revize edilmekte ve güncellenmektedir. Bu nedenle, size verilen yazılım ve ürettiği ekranların içeriği bu kılavuzda açıklananlardan farklı olabilir veya bu kılavuzda açıklanan bazı öğeler artık mevcut olmayabilir.
- © Telif Hakkı 2008 CASIO BİLGİSAYAR CO., LTD. Her hakkı saklıdır.
- Ürünü ilk kez kullanmaya çalışmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuduğunuzdan emin olun.

## Güvenlik önlemleri

Bu kaliteli CASIO ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Kullanmadan önce, aşağıdaki Güvenlik Önlemlerini okuduğunuzdan emin olun. Kılavuzu ileride gerektiğinde başvurmak üzere uygun bir yerde saklayın.



### Danger (Tehlike)

Bu sembol, dikkate alınmaması veya yanlış uygulanması durumunda ölüm veya ciddi kişisel yaralanma tehlikesi oluşturan bilgileri gösterir.



### Warning (Uyarı)

Bu sembol, dikkate alınmaması veya yanlış uygulanması durumunda ölüm veya ciddi kişisel yaralanma olasılığı oluşturan bilgileri gösterir.



### Caution (Önem)

Bu sembol, dikkate alınmaması veya yanlış uygulanması durumunda kişisel yaralanma veya maddi hasar olasılığı oluşturan bilgileri gösterir.

## Grafik işaretleme örnekleri



Yapmamanız gereken bir şeyi gösterir

Burada gösterilen sembol, üniteyi parçalarına ayırmamanız gerektiğini belirtir.



Yapmanız gereken bir şeyi gösterir.

## Tehlike

### Alkalin Piller



Alkalin pillerden sızan sıvı gözünüze kaçarsa aşağıdaki adımları hemen uygulayın.

1. Gözlerinizi ovmayın ! Suyla durulayın.
2. Derhal doktorunuza başvurun.

Alkalin pil sıvısının gözünüzde kalması görme kaybına neden olabilir.

## Tehlike

### Duman, anormal koku, aşırı ısınma ve diğer anormallikler



Ürünün duman veya tuhaf bir koku yayarken veya aşırı ısınırken kullanılmaya devam edilmesi yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur. Yukarıdaki belirtilerden herhangi biri mevcut olduğunda hemen aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

1. Gücü kapatın.
2. Güç kablosunu duvar prizinden çıkarın.
3. Orijinal satıcınızla iletişime geçin.

### AC adaptörü



AC adaptörünün yanlış kullanımı yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur. Aşağıdaki önlemlere uduğunuzdan emin olun.

- Yalnızca ürün için belirtilen öğeleri kullanın.
- Yalnızca çıkışı ürünün arkasındaki plakada işaretli değerle eşleşen bir güç kaynağı kullanın.
- AC adaptörünü asla diğer cihazlar tarafından paylaşılan bir duvar prizine veya paylaşılan bir uzatma kablosuna takmayın.



## Tehlike

### AC adaptörü



AC adaptörünün yanlış kullanılması ona zarar verebilir ve yangın ve elektrik çarpması riski oluşturabilir. Aşağıda listelenen önlemlere uduğunuzdan emin olun.

- Bu parçaların üzerine asla ağır nesnelere koymayın veya doğrudan ısıya maruz bırakmayın.
- Bu parçalarda değişiklik yapmayın veya bükmeyin.
- Bu öğeleri bükmeye veya çekmeye maruz bırakmayın.
- AC adaptörünün veya fişinin hasar görmesi durumunda orijinal satıcınızla iletişime geçin.



### AC adaptörü



- Elleriniz ıslakken AC adaptörüne veya fişlerine asla dokunmayın. Aksi takdirde elektrik çarpması riski oluşur.
- Güç kablosunu veya AC adaptörünü ıslanabileceği alanlarda kullanmayın. Su, yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur.
- AC adaptörünün üzerine asla vazo veya başka bir sıvı kabı koymayın. Su, yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur.

### Piller



Pillerin yanlış kullanımı, pillerin akmasına ve bunun sonucunda yakındaki nesnelere hasar görmesine veya patlamasına neden olarak yangın ve kişisel yaralanma riskine neden olabilir. Her zaman aşağıdaki önlemlere uduğunuzdan emin olun.

- Pilleri asla ayırmaya veya kısa devre yapmalarına izin vermeye çalışmayın.
- Pilleri asla ısıya maruz bırakmayın veya yakarak imha etmeyin.
- Eski pilleri asla yenileriyle karıştırmayın.
- Farklı türdeki pilleri asla karıştırmayın.
- Pilleri şarj etmeyin.
- Pillerin artı (+) ve eksi (-) uçlarının doğru yöne baktığından emin olun.



## Tehlike

### Düşürme ve Sert Kullanmak



Düşürme veya diğer kaba işlemler nedeniyle hasar gördükten sonra ürünün kullanılmaya devam edilmesi yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur. Ürün hasar görürse hemen aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

1. Gücü kapatın.
2. Güç kablosunu duvar prizinden çıkarın.
3. Orijinal satıcınızla iletişime geçin.

### Ürünü sökmeyin veya üzerinde değişiklik yapmayın.



Ürünü hiçbir şekilde parçalarına ayırmaya veya üzerinde değişiklik yapmaya çalışmayın. Aksi takdirde elektrik çarpması, yanık yaralanması veya diğer kişisel yaralanma riski oluşur.

Tüm dahili denetim, bakım ve onarımı orijinal satıcınıza bırakın.

### Su ve yabancı cisimler



Ürünün içine su, sıvı veya yabancı cisimlerin (özellikle metal) girmesi yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur. Ürünün içine sıvı veya yabancı bir cisim gireirse hemen aşağıdaki adımları uygulayın.

1. Gücü kapat
2. Güç kablosunu duvar prizinden çıkarın.
3. Orijinal satıcınızla iletişime geçin.

### Yakmayın



Ürünü asla yakarak imha etmeyin. Bunu yapmak, patlama nedeniyle yangın ve kişisel yaralanma riski oluşturur.

### Plastik poşet önlemi



Ürünün içinde geldiği plastik poşetleri asla başınıza geçirmeyiniz. Aksi takdirde boğulma riski oluşur. Küçük çocukların bulunduğu evlerde özel dikkat gösterilmesi gerekir.

## Tehlike

### Mikrodalga fırında kullanılacak bir malzemeye etiket yapıştırmayın.



Mikrodalga fırında kullanmayı planladığınız herhangi bir kaba etiket yapıştırmayın. Etiket malzemesi, mikrodalga fırında ısıtıldığında yangın ve yanık riski oluşturan metal içerir. Ayrıca etiketin yapıştırıldığı kabin deforme olmasına da neden olabilir.

## Önlem

### AC Adaptörü



AC adaptörünün yanlış kullanılması ona zarar verebilir ve yangın ve elektrik çarpması riski oluşturabilir. Aşağıda listelenen önlemlere uyduğunuzdan emin olun.

- Bu öğeleri asla bir sobanın veya başka bir yoğun ısı kaynağının yakınına yerleştirmeyin.
- AC adaptörünün fişini çekerken, fişi tuttuğunuzdan emin olun. Asla kordondan çekmeyin.
- AC adaptörünü gidebildiği kadar duvar prizine takın.
- Ürünü uzun süre gözetimsiz bırakmadan önce (seyahat ederken olduğu gibi), AC adaptörünün fişini çekin.
- Yazıcıyı kullanmadığınızda, AC adaptörünü elektrik prizinden çıkardığınızdan emin olun.
- AC adaptör fişinin uçlarının etrafında toz birikmesine izin vermeyin. Yılda en az bir kez, AC adaptörünü elektrik prizinden çıkarın ve kuru bir bez veya elektrik süpürgesi kullanarak temizleyin.
- AC adaptörünü (özellikle fiş ve jakı) temizlemek için asla deterjan kullanmayın



## ⚠️ Önlem

### Piller



Pillerin yanlış kullanımı, akarak yakındaki nesnelere zarar vermesine veya patlayarak yangın ve kişisel yaralanma riskine neden olabilir. Aşağıdaki önlemlere uydüğunuzdan emin olun.

- Yalnızca bu ürünle kullanım için belirtilen pilleri kullanın.
- Uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız pilleri üründen çıkarın.

### Tüm önemli verilerin yedek kopyalarını saklayın



Önemli verilerin ayrı kopyalarını bir not defterinde veya başka bir yerde sakladığınızdan emin olun. Ürünün arızalanması, onarımlar ve bitmiş piller, saklanan verilerin kaybolmasına neden olabilir.

### Ağır nesnelere uzak tutun.



Ürünün üzerine asla ağır bir nesne koymayın. Bunu yapmak, nesnenin dengesini kaybetmesine ve düşmesine neden olarak kişisel yaralanma riski oluşturabilir.

### Konum



Ürün için aşağıda listelenen konumlardan kaçının. Bu tür yerler yangın ve elektrik çarpması riski oluşturur.

- Yüksek neme ve büyük miktarda toza maruz kalan alanlar
- Yağ buharına maruz kalan yiyecek hazırlama alanları
- Kaloriferlerin yakınında, ısıtılmış bir halının üzerinde, güneş ışığının altında, güneş altına park etmiş kapalı bir aracın içinde ve yüksek ısıya maruz kalan diğer alanlarda.

### Dengesiz yüzeylerden kaçının.



Ürünü asla dengesiz bir masa, masa vb. üzerine yerleştirmeyin. Aksi takdirde, ürün düşerek kişisel yaralanma riski oluşturabilir.

## ⚠️ Önlem

### Pillerin yüklenmesi ve değiştirilmesi



Pil bölmesinin içindeki yaylar keskin kenarlara sahiptir. Pilleri takarken veya değiştirirken yaylara parmaklarınızla dokunmamaya dikkat edin. Bunu yapmak kişisel yaralanma riski oluşturur.

### Ekran



- Görüntü ekranının LCD panelini asla itmeyin veya güçlü bir darbeye maruz bırakmayın. Bu, LCD camının çatlamasına neden olarak kişisel yaralanma riski oluşturabilir.
- LCD panelin çatlaması veya kırılması durumunda panelin içindeki sıvıya dokunmayın. Bu sıvı, cilt tahrişine neden olabilir.
- LCD panel sıvısı ağzınıza girerse, hemen ağzınızı suyla yıkayın ve doktorunuza başvurun.
- LCD panel sıvısının gözünüze veya cildinize temas etmesi durumunda en az 15 dakika temiz su ile yıkayın ve ardından bir hekime başvurun.

### Yüksek sıcaklık önlemi



Yazıcı başlığına veya başlığın yakınındaki diğer metal nesnelere asla dokunmayın. Bu öğeler çok ısınır ve bunlara dokunmak yanık yaralanması riski oluşturur.

## Çalıştırma Önlemleri

Yazıcının size tasarlandığı şekilde yıllarca sorunsuz çalışmasını sağlamak için aşağıdaki önlemleri alın.

- Yazıcıyı doğrudan güneş ışığına maruz kalan alanlarda, yüksek neme, elektrostatik yüke, ani sıcaklık değişikliklerine ve aşırı sıcak alanlarda kullanmaktan kaçının.
- Çalışma Sıcaklığı Aralığı: 10°C - 35°C (50°F - 95°F)  
10°C (50°F) ve daha düşük sıcaklıklarda pil kapasitesi düşer. Bu, "LOW BATTERY!" mesajı normalden daha erken görünmesini sebep olur. Böyle bir durumda, yazıcıyı çalışma sıcaklığı aralığında (10°C ila 35°C (50°F ila 95°F)) olan bir yere taşıyın.
- Yazıcıyı asla güçlü bir çarpma veya darbeye maruz bırakmayın. Yazıcı mekanizmasının içine atma, toplu iğne veya benzeri nesnelere girmesine asla izin vermeyin.
- Kaseti asla aşırı kuvvetle çekmeyin veya kasetin içine itmeye çalışmayın.
- Yazdırırken yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin. Eğimli bir yüzey normal yazdırmayı imkansız hale getirebilir.
- Net olmayan çıktı, kirli yazıcı başlığına işaret edebilir. Baskı net değilse, baskı başlığını ve lastik silindiri temizlemek için sayfa E-32'deki prosedürleri kullanın.
- Yazıcıyı doğrudan güneş ışığına veya diğer güçlü ışığa maruz kalacağı bir yerde kullanmak, fotoğraf sensörünün arızalanmasına neden olabilir. Yazıcıyı güçlü ışığa maruz kalmayacağı bir yerde kullanın.

## Giriş

CASIO KL-820 Etiket Yazıcısını seçtiğiniz için tebrikler. Bu CASIO Etiket Yazıcısı, ad etiketleri, CD/DVD etiketleri, klasörler ve diğer uygulamalar gibi çok çeşitli uygulamalar için yapışkan etiketler yazdırmanıza olanak tanır.

Aşağıdaki özellikler sayesinde çekici, orijinal etiketler üretebilirsiniz:

- Değişken bant boyutları (6mm,9mm,12mm,18mm,24mm)
- Çekici font tipleri (Sans-serif, Sans-serif-İtalik, Sans-serif-rounded, Roman, Roman-İtalik)
- Font efektleri (gölgeleme, altı çizili, kutu)
- Karakter Stilleri (normal, kalın, anahat, gölge, yükseltmiş)
- Yerleşik semboller
- Metin belleği
- Sayfa düzeni
- Numaralandırma
- Barkod
- Yerleşik Logolar
- Dahili Çevreveler
- Dikey Baskı
- Ayna görüntüsü baskısı
- 6 dilli ekran mesajları (İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, İsveççe)

Tüm bunlar, CASIO Etiket Yazıcısını hemen hemen tüm etiketleme ihtiyaçlarınız için mükemmel bir araç haline getirir!

### Önemli!

- Servise ihtiyaç duyduğunuzda yakındaki bir bayi ile iletişime geçin.
- Üreticinin, bu ürünün kullanımından doğabilecek herhangi bir kayıp veya üçüncü şahıs iddialarından sorumlu tutulamayacağını unutmayın.
- Arızalar, onarımlar veya güç kaynağının kesintiye uğraması nedeniyle meydana gelen veri kayıplarından üreticinin sorumlu tutulamayacağını unutmayın.
- Önemli verilerin yedek kayıtlarını tutmak kullanıcıya kalmıştır.
- Bu kılavuzu ileride başvurmak üzere elinizin altında bulundurun.

## İçindekiler

Güvenlik önlemleri..... E-1

Çalıştırma Önlemleri..... E-5

**Bölüm 1 Başlarken..... E-7**

Genel Rehber..... E-7

Etiket Yazdırma Menüleri..... E-7

**Bölüm 2 Hazırlık..... E-8**

Güç kaynağı..... E-8

Pilleri Değiştirmek..... E-8

AC Adaptörü..... E-9

Gücü Açmak ve Kapatmak için..... E-9

Belleği Sıfırlamak..... E-10

Ekran Dili Ayarı..... E-10

Otomatik Kapanma İşlevi..... E-10

Cümleyi Bellekten Geri Getirmek..... E-10

Bant Kartuşları..... E-10

**Bölüm 3 Karakterleri ve Sembolleri Girmek için..... E-12**

Ekran Sembolleri ve Göstergeleri..... E-12

Temel Alfa-Nümerik Giriş..... E-13

CODE anahtarları hakkında..... E-14

Özel Semboller..... E-14

Metin Bloklarını Kullanmak..... E-15

**Bölüm 4 Karakter Silmek ve Ekleme..... E-16**

İmleci Hareket Ettirmek için..... E-16

Birbirinden ayrı karakterleri silmek..... E-16

Ekranı Temizlemek için..... E-16

Metini Düzenlemek için..... E-16

**Bölüm 5 Yazı Tipi, Karakter Boyutu, Metin Efektleri ve**

**Karakter Stilleri..... E-17**

Font Seçmek için..... E-17

Karakter Boyutu..... E-18

Metin Efektleri..... E-20

Karakter Stili..... E-21

**Part 6 Yazdırmak için..... E-22**

Bant Yazdırmak..... E-22

Baskı Önizleme..... E-22

Banta Takviye için..... E-22

**Bölüm 7 Form Ayarlarını Yapılandırmak..... E-23**

**Bölüm 8 Çerçeveleri Kullanmak..... E-24**

**Bölüm 9 Baskı Düzeni..... E-24**

Baskı Düzenlemesini Kullanmak için..... E-24

**Bölüm 10 Sıralı Olarak Numaralandırılmış Bir Bant Etiketini**

**Oluşturmak ve Yazdırmak..... E-25**

Numaralandırma Biçimleri..... E-25

**Bölüm 11 Barkod..... E-27**

Barkod Özellikleri..... E-27

**Bölüm 12 Logolu Şerit Etiket Oluşturma ve Yazdırma..... E-28**

**Bölüm 13 Bellek..... E-29**

Metin Verileri..... E-29

Düzenleyici, Numaralandırma ve Barkod Verileri..... E-30

**Bölüm 14 Yazıcı Kurulumunu Yapılandırmak..... E-31**

**Bölüm 15 Referans..... E-32**

Yazıcı Başlığını ve Silindiri Temizlemek..... E-32

Sorun Gidermek..... E-32

Hata Mesajları/Ekran Mesajları..... E-34

Alfa Karakterler..... E-37

Semboller..... E-37

Çerçeveler..... E-38

Düzen Biçimleri..... E-39

Numaralandırma Formatları..... E-40

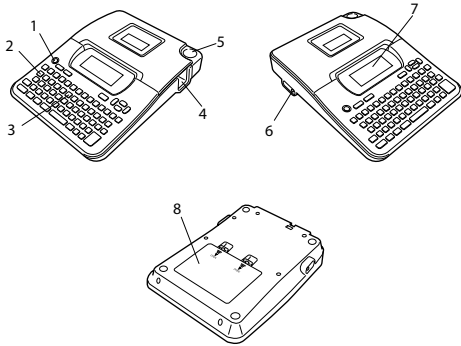
Yerleşik Logolar..... E-41

Özellikler..... E-43

## Bölüm 1 Başlarken

Kılavuzun bu bölümü, Etiket Yazıcısını tam potansiyeliyle kullanmak için bilmeniz gereken önemli bilgileri sağlar. Etiket Yazıcısını ilk kez kullanmadan önce dikkatlice okuduğunuzdan emin olun.

### Genel Rehber



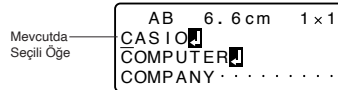
- 1 **Güç Tuşu**  
Gücü açın ve kapatın.
- 2 **Fonksiyon tuşu**
- 3 **Harf tuşları**
- 4 **Bant çıkışı**

- 5 **Bant kesme düğmesi**
- 6 **İsteğe bağlı AC Adaptör konnektörü**
- 7 **Likit kristal ekran (LCD)**
- 8 **Pil bölmesi**

### Etiket Yazdırma Menüleri

Etiket Yazdırma işlemi, ihtiyacınıza olan ayarları seçmek için kullanabileceğiniz ekran menüleri sayesinde olabildiğince basit olacak şekilde tasarlanmıştır. Her menü, bu kılavuzun sonraki bölümlerinde ayrıntılı olarak açıklanmıştır, ancak bunları kullanırken aşağıdaki genel noktalara dikkat edin.

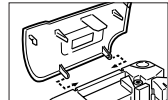
- Bir menüde altı çizili olan öğe, o anda seçili olan öğedir.



- Alt çizgiyi sola, sağa, yukarı ve aşağı hareket ettirmek ve seçilen öğeyi değiştirmek için  $\leftarrow$ ,  $\rightarrow$ ,  $\uparrow$  ve  $\downarrow$  tuşlarını kullanın.
- Altı çizili öğeyi yürütmek için **SET**'e veya hiçbir şey seçmeden görüntülenen menüden çıkmak (önceki menüye veya ekrana dönmek) için **ESC**'ye basın.
- Bir menü öğesini çalıştırmak için **SET**'e bastığınızda, Etiket Yazıcısı ya bir sonraki menüye geçer ya da seçilen işlevi yürütür ve başladığınızın metin giriş ekranına geri döner.

### Kaset kapağı çıkarsa

Kapağı şekilde gösterildiği gibi yeniden takın. Tırnaklara ve deliklere zarar verme riski oluşturan kapağın aşırı bükülmemesine dikkat edin.





## Bölüm 2 Başlarken

Kılavuzun bu bölümü, pilleri ve bant kartuşunu nasıl yükleyeceğinizi ve Etiket Yazıcısı için diğer temel kurulumları nasıl yapacağınızı anlatır.

### Önemli!

- Etiket Yazıcısını kullanmaya çalışmadan önce bu bölümü okuduğunuzdan emin olun.

### Güç kaynağı

Etiket Yazıcısı, altı adet AA boyutlu alkalin pil veya isteğe bağlı bir AC adaptörü (AD-A95100) ile çalıştırılabilir.

### Pilleri Değiştirmek

Pratik bir düşük pil gücü göstergesi, pil gücünün düzgün çalışma için çok azaldığını bilmenizi sağlar. "LOW BATTERY!" mesajı Aşağıdaki işlemlerden herhangi birini gerçekleştirdiğinizde pil gücü düşükse ekranda görünür.

- Gücü açınca
- Bir yazdırma işlemi gerçekleştirirken

Ekranda "LOW BATTERY! SET/ESC" mesajı belirirse, ekrandan silmek için **SET**'e basın. Bazı Etiket Yazıcı işlemlerini hala gerçekleştirebilir olmanız gerekir, ancak pil gücü çok düşükse bazı yoğun güç gerektiren işlemler (yazdırma gibi) imkansız hale gelebilir. Her durumda, "LOW BATTERY" (PİL DÜŞÜK!) mesajı görüldükten sonra pilleri en kısa sürede değiştirmelisiniz.

### Önemli!

- Piller, doğru şekilde kullanmazsanız patlayabilir veya akabilir ve ünitenize zarar verebilir. Aşağıdaki önemli noktalara dikkat edin.
- Her pilin artı (+) ve eksi (-) taraflarının doğru baktığından emin olun.
- Farklı türdeki pilleri asla karıştırmayın.
- Bitmiş pilleri asla Etiket Yazıcısında bırakmayın.
- Etiket Yazıcısını uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız pilleri çıkarın.

### Uyarı!

- Üniteyle asla şarj edilmiş piller kullanmayın.
- Pilleri doğrudan ısıya maruz bırakmayın, kısa devre yaptırmayın ve parçalarına ayırmaya çalışmayın.
- **Pilleri küçük çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Yutulması halinde derhal bir doktora danışın.**

### Bellek Veri Yedekleme

- Yazıcı açıkken asla pilleri çıkarmayın veya AC adaptörünü (s.9) çıkarmayın. Ayrıca, pilleri çıkarmadan veya AC adaptörünü çıkarmadan önce yazıcıyı kapattıktan sonra ekranın tamamen boş olduğundan emin olun. Pillerin veya AC adaptörünün bağlantısının yanlış zamanda çıkarılması, üzerinde çalıştığınız metnin yanı sıra yazıcı belleğinde sakladığınız verilerin de kaybolmasına neden olabilir.
- Yazıcı belleğinde sakladığınız tüm önemli verilerin ayrı bir yedek kopyalarını sakladığınızdan emin olun.

### Önemli!

- Pil gücü azalır, yazdırma sırasında yazıcı aniden kapanabilir. Bu nedenle, yazıcıya güç sağlamak için isteğe bağlı AC adaptörünün (s.9) kullanılması önerilir.
- Pil gücü ile AC adaptör gücü arasında geçiş yaparken, önce yazıcıyı kapattığınızdan emin olun. Ancak o zaman AC adaptörünü bağlamalı veya pilleri takmalısınız. Yazıcı açıkken AC adaptörünün bağlanması veya pillerin yüklenmesi, gücün otomatik olarak kapanmasına ve üzerinde çalıştığınız metnin kaybolmasına neden olabilir.

### Pil ömrü

- Standart yazdırma koşulları altında yaklaşık dört adet 18 mm'lik bant kartuşunun yazdırılması\*

\* Geniş siyah alanlar içeren metin veya grafikleri yazdırırken ve düşük sıcaklıklarda yazdırma pil ömrünü kısaltabilir.

## Pilleri yüklemek için

### ⚠️ Önlem

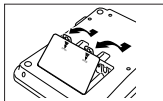
- Pilleri takarken veya değiştirenken pil bölmesi kapağının içindeki yaylara parmaklarınızla dokunmayın. Yayların keskin alanları vardır ve parmaklarınızı kesebilir.



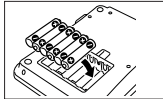
### Önemli!

- Etiket Yazıcısı altı adet AA boyutlu alkalin pille çalışabilir. Yalnızca alkalin pil kullandığınızdan emin olun.

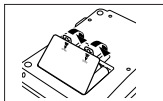
- Gücü kapatın.
- Güç için isteğe bağlı AC adaptörü kullanıyorsanız, onu da Etiket Yazıcısından çıkarmalısınız.



- Pilleri pil bölmesine yükleyin.
- Alkalin pil kullandığınızdan emin olun.
- Pillerin artı (+) ve eksi (-) uçlarının doğru yönlere baktığından emin olun.



- Pil bölmesi kapağını yerine takınız.



## AC Adaptörü

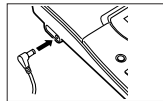
Etiket Yazıcınıza güç sağlamak için isteğe bağlı bir AC adaptörü kullanırken aşağıdaki önemli önlemlere dikkat edin.

- Yalnızca bölgenizdeki ev akımıyla aynı voltaj derecesine sahip orijinal bir CASIO AD-A95100 AC adaptörü kullanın. Yanlış bir adaptör kullanmak Etiket Yazıcınıza zarar verebilir.
- Adaptörü bağlamadan önce Etiket Yazıcısını kapattığınızdan emin olun. Adaptör Etiket Yazıcısına bağlanana ve elektrik prizine takılıncaya kadar gücü açmayın.
- Etiket Yazıcısını kullanmadığınız zamanlarda AC adaptörünü AC prizinden çıkardığınızdan emin olun.

### AC adaptörünü bağlamak için

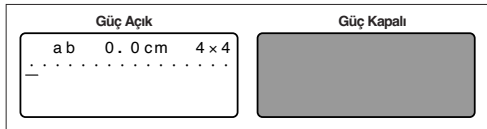
Adaptörü şekilde gösterildiği gibi Etiket Yazıcısına bağlayın. Diğer ucunu standart bir ev AC prizine takın.

- AC adaptörünü aşırı derecede bükmemeye, döndürmemeye veya uçlarından çekmemeye dikkat edin.



## Gücü Açmak ve Kapatmak

Gücü açıp kapatmak için ON/OFF düğmesine basın.



### Önemli!

- Etiket Yazıcısını ilk kez kullanıyorsanız, önce sıfırlamanız gerekir.

## Belleği Sıfırlamak

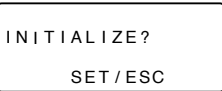
İlk kez kullanmadan önce Etiket Yazıcısının belleğini sıfırlamanız gerekir.

### Önemli!

- Etiket Yazıcısı belleğinin sıfırlanması, bellekteki tüm giriş verilerini temizler.

### Belleği sıfırlamak için

- Etiket Yazıcısının gücünün kapalı olduğundan emin olun.
- PRINT** ve **SPACE** tuşlarını basılı tutarken, gücü açmak için **ON/OFF** 'a basın.
- Bu işlem, Etiket Yazıcısını başlatmak isteyip istemediğinizi onaylar.



- PRINT**, **SPACE** ve **ON/OFF** tuşlarını bırakın.
- Etiket Yazıcısını başlatmak için **SET** 'e veya hiçbir şeyi başlatmadan sıfırlama işlemini iptal etmek için **ESC** 'ye basın.

## Ekran Dili Ayarı

Ekran mesajları için kullanılacak dil olarak İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca veya İsveççe seçebilirsiniz. Dil ayarının nasıl değiştirileceği hakkında bilgi için, bkz. sayfa E-31.

## Otomatik Kapanma İşlevi

Yaklaşık altı dakika boyunca herhangi bir tuş işlemi yapmazsanız, Etiket Yazıcısı otomatik olarak kapanır. Gücü geri yüklemek için **ON/OFF** düğmesine basın.

## Cümleyi Bellekten Geri Getirmek için

Bir cümle oluştururken güç kapatılırsa veya Otomatik Kapanma tetiklenirse, oluşturulan cümle geçici olarak yazıcı belleğine kaydedilir. Gücü bir sonraki açışınızda, "[SET] TO RECALL" mesajı görünecektir.

**SET** 'e basmak, o anda bellekte saklanan cümleyi gösterecektir.

\* Sayfa düzeni, Numaralandırma ve Barkod ile oluşturulan bir cümle geri alınamaz.

## Bant Kartuşları

Etiket Yazıcısına bir bant kartuşu yüklemek için aşağıda açıklanan prosedürleri kullanın.

### Önemli!

- Kaseti asla kasete geri itmeye çalışmayın. Bant kasetten çıktıktan sonra geri sarmanın bir yolu yoktur. Bunu yapmaya çalışmak, Etiket Yazıcısında çalışma sorunlarına neden olabilir.
- Bu yazıcıyla kullanılabilen bant genişlikleri şunlardır: 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm.

### Bant kartuşu yüklemek için

- Etiket Yazıcısının kapalı olduğundan emin olun.
- Parmağınızı kaset kapağının ortasından geçirin ve ardından kapağı açmak için yukarı kaldırın.

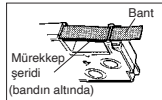


- Yazıcı başlığına veya başlığın yakınındaki diğer metal nesnelere asla dokunmayın. Bu öğeler çok ısınır ve onlara dokunur, yanık yaralanması riski oluşturur.

3. Tıpayı yeni bir bant kartuşundan çıkarın ve bandın kullanıma hazır olup olmadığını kontrol edin.
- Bandın, bant kılavuzunun altında olduğundan ve katlanıp, bükülmediğinden emin olun.



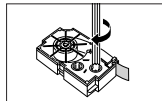
4. Bandı yaklaşık 3 cm dışarı çekin.



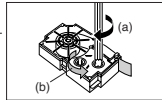
#### Önemli!

- Bant bir kez çıkarıldığında kartuşa geri sokmanın bir yolu yoktur.
- Bandı çekerken asla aşırı güç kullanmayın. Bunu yapmak, mürekkep şeridinin kırılmasına neden olarak arıza riski oluşturabilir.

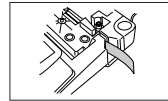
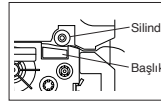
5. Resimde gösterildiği gibi mürekkep şeridindeki boşluğu almak için bir kurşun kalem veya başka bir ince nesne kullanın. Bu sırada bandın hareket etmediğini unutmayın.



- Mürekkep şeridini Etiket Yazıcısına taktığınızda gevşekse, kırılabilir veya başka bir soruna neden olabilir.
- Mürekkep şeridi alma makarasını yalnızca ok (a) ile gösterilen yönde çevirdiğinizden emin olun.
- Diğer makara (b) okla gösterilen yönde dönmeye başlayana kadar makarayı çevirin. Bu, şeritte gevşeklik olmadığını gösterir.



6. Mürekkep şeridinin, kafa ile silindir arasından geçtiğinden emin olarak Bant kartuşunu etiket yazıcısına yükleyin.



7. Kapağı kapatın.
8. Etiket Yazıcısının gücünü açın ve bandın sorunsuz şekilde çıktığından emin olmak için **FUNC** ve ardından – (FEED) düğmesine iki veya üç kez basın.
- Bant normal şekilde çıkmazsa, gücü kapatın ve yukarıdaki 1. adımdan tekrar başlayın.

## Bölüm 3 Karakterleri ve Sembolleri Girme

Kılavuzun bu bölümü, karakterlerin nasıl girileceğini anlatır. Kolay anlaşılması için, aslında bir harf, sayı veya sembol olup olmadığına bakılmaksızın girdiğiniz her şeye bir karakter diyoruz. Buradaki açıklamaların tümü, ilk açılış ekranından itibaren geçerli olan varsayılan ayarları kullanır.

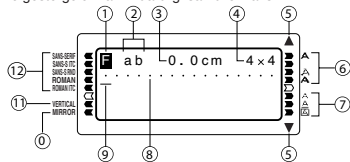
Diğer karakter yazı tipleri, stilleri, efektleri ve boyutları kullanma hakkında bilgi için bkz. sayfa E-17

### Önemli!

- Etiket başına en fazla 100 karakter girebilirsiniz. 100. karakteri girdikten sonra daha fazla giriş yapmak imkansız hale gelir.

### Ekran Sembolleri ve Göstergeleri

Gerçek girdiye geçmeden önce, Etiket Yazıcısı ekranında kullanılan semboller ve göstergeler hakkında bilgi sahibi olmalısınız.



#### ① İşlev/Shift/Kod göstergesi

**FUNC** tuşuna bastığınızda **F** görünür. Bu gösterge ekrandayken bir tuşa basılması o tuşun üstünde, altında veya yanında işaretlenen fonksiyonun çalıştırılmasını sağlar.

**SHIFT** tuşuna bastığınızda **S** görünür. Bu gösterge ekrandayken, klavye kaydırılır, böylece harf tuşları geçerli büyük/küçük harf ayarının tersini girer. Sayı tuşları, tuşların sağ üst köşelerinde işaretlenmiş noktalamaya işaretlerini girer. Siz bir karakter girer girmez klavye otomatik olarak kaydırmayı kaldırır (ve kaydırma göstergesi kaybolur).

**CODE** tuşuna bastığınızda **C** belirir. Bu gösterge ekrandayken, sayı tuşları üzerlerinde işaretlenen vurguları ve **U, O, P, A, S, J, K, L, Z, C** ve **N** tuşları sağ alt kısımlarında işaretlenen özel karakterleri girer. Bir vurgu girer girmez klavye otomatik olarak normale döner (ve code göstergesi kaybolur).

**SHIFT** ve **CODE** tuşlarına basıldığında **SC** belirir.

#### ② CAPS Açık/Kapalı göstergesi

"AB" büyük harfli girişi, "ab" ise küçük harfli girişi gösterir.

#### ③ Bant uzunluğu

Bu değer bandın yazdırılacağı uzunluğu gösterir.

#### ④ Karakter boyutu göstergesi

Bu gösterge, karakterin boyutunu gösterir. İmleç şu anda konumlanmıştır.

#### ⑤ Kaydırma göstergeleri

Bu göstergeler, o anda görüntülenen ekranın üstünde veya altında veri olduğunda görünür.

#### ⑥ Stil göstergeleri

Bu göstergeler, şu anda kullanımda olan karakter stilini gösterir. Normal, kalın, dış hat, gölge ve baskın arasında seçim yapabilirsiniz.

#### ⑦ Efekt göstergeleri

Bu göstergeler, şu anda kullanımda olan karakter efektine işaret eder. Gölgeleme, altı çizili ve kutu arasında seçim yapabilirsiniz.

#### ⑧ Karakter konumu işaretleri

Bu işaretler, siz girerken karakterlerin nerede görüneceğini gösterir. Güçlü açtığınızda ekranın bu kısmı her zaman boştur.

#### ⑨ İmleç

İmleç bir sonraki giriş konumunu gösterir. Girdiğiniz herhangi bir karakter, imlecin bulunduğu noktada görünür.

### 10 Ayna baskı göstergesi

Bu gösterge, yazıcı ikiz görüntü baskısı için ayarlandığında görünür. Bu gösterge gösterilmediğinde normal (ayna olmayan) yazdırma gerçekleştirilir.

### 11 Dikey yazdırma göstergesi

Bu gösterge, yazıcı dikey yazdırma için ayarlandığında görünür. Bu gösterge gösterilmediğinde normal (yatay) yazdırma yapılır.

### 12 Font Göstergeleri

Seçili olan yazı tipinin yanında bir işaretçi görünür.

## Temel Alfa-Nümerik Giriş



Aşağıdaki işlem, harfleri ve sayıları girmek için temel prosedürleri gösterir. Varsayılan başlangıç açılış ekranını kullanarak aşağıdaki karakterleri girmek prosedürü açıklayacağız.

ABXYZ Computer Company  
1234567890

### Not

- Herhangi bir tuşu basılı tutarsanız, siz bırakana kadar işlemi veya girişi yüksek hızda tekrarlayacaktır.

### Alfanümerik karakterler girmek için

- Gücü açın.
- İlk karakter satırını girin.
  - Büyük harfleri girmek için **SHIFT** veya **CAPS** kullanabilirsiniz. **SHIFT** ile klavyeyi her karakter için değiştirmelisiniz. **CAPS** ile klavye, siz tekrar **CAPS** 'a basana kadar büyük harf olarak kalır.
  - Boşluk girmek için **SPACE** tuşuna basın.
  - Yanlış bir karakter girerseniz, silmek için **BS** 'ye basın ve tekrar girin. Metin düzenlemeyle ilgili diğer ayrıntılar için sayfa E-16'ya bakın.
- Metin satırının sonuna geldiğinizde, yeni satır geçmek için  tuşuna basın.
  - Yeni satır işlemi, ekranda  simgesiyle gösterilir. Bu, satırları nerede değiştirdiğinizi gösterir.
  - Girebileceğiniz maksimum satır sayısı, Etiket Yazıcısına yüklediğiniz bandın genişliğine bağlıdır.

Maksimum Bant Genişliği      Satır Sayısı

- 6mm ..... 1
- 9mm ..... 1
- 12mm ..... 2
- 18mm ..... 3
- 24mm ..... 3

- İkinci satırdaki karakterleri girin.
- Girdiğiniz metni yazdırmak için **PRINT** 'tuşuna basın. Yazdırma ile ilgili ayrıntılar için, bkz. sayfa E-22.

## CODE anahtarı hakkında...

**CODE**tuşu, bir dizi farklı dil için gereken noktalama işaretlerini girmeyi mümkün kılar. Aşağıda, **CODE** tuşu kullanılarak oluşturulan karakterlerin her biri için kullanmanız gereken tuş işlemleri gösterilmektedir.

### • CAPS açık

Tuş işlemi	Girdi	Tuş işlemi	Girdi	Tuş işlemi	Girdi
CODE U	Ü	CODE Z	W	CODE 5	^
CODE O	Œ	CODE C	Ç	CODE 6	˘
CODE P	À	CODE N	Ñ	CODE 7	o
CODE A	Æ	CODE 1	ˆ	CODE 8	/
CODE J	Ö	CODE 2	˙	CODE 9	”
CODE K	Å	CODE 3	”	CODE 0	•
CODE L	J	CODE 4	~		

### • CAPS kapalı

Tuş işlemi	Girdi	Tuş işlemi	Girdi	Tuş işlemi	Girdi
CODE U	ü	CODE L	j	CODE 4	~
CODE O	œ	CODE Z	w	CODE 5	^
CODE P	à	CODE C	ç	CODE 6	˘
CODE A	æ	CODE N	ñ	CODE 7	o
CODE S	ß	CODE 1	ˆ	CODE 8	/
CODE J	ö	CODE 2	˙	CODE 9	”
CODE K	å	CODE 3	”	CODE 0	•

Örnek: á girmek için.

1. **CODE**'a basın.
2. **1**'e basın.
3. **A**'ya basın.

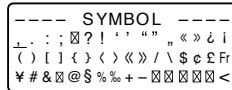
## Özel Semboller

**SYMBOL**'e basarak da özel semboller menüsüne erişebilirsiniz. (Toplam 86 farklı sembol vardır.)

### Özel simgeler girmek için

1. İmleç ile özel sembolü girmek istediğiniz konumdayken **SYMBOL** basınız.

- Ekranda altı çizili olan sembol, o anda seçili olan semboldür.



2. Alt çizgiyi istediğiniz sembole taşımak için ⏪, ⏩, ⏴ ve ⏵ imleç tuşlarını kullanın.
- Mevcut simgelerin tümü ekrana sığmaz. İmleç tuşlarına bastığınızda menü kayar.
3. İsteddiğiniz sembolün altını çizdikten sonra **SET** tuşuna basınız.
- Bu, sembol listesini görüntülediğinizde imlecin bulunduğu konuma seçtiğiniz sembol girişi ile giriş ekranına geri döner.

## Metin Bloklarını Kullanma

Aşağıda gösterilen örnek etikette, "Promosyon Planı" ve "Perakende Paket Örnek Verileri", "metin blokları" veya kısaca "bloklar" adı verilen bağımsız birimlerdir. Bant etiketi metninizi bloklara bölebilir ve ardından aşağıdaki ayarları blok blok uygulayabilirsiniz.

- Metin satırı sayısı (s.13)
- Metin hizalama (s.23)
- Karakter sıklığı (s.23)

Blok işareti burada bulunur.  
(Blok işareti konumlarında hiçbir şey yazdırılmaz.)



Blok 1

Blok 2  
Ø İki satır ( sayfa 13)

### Örnek

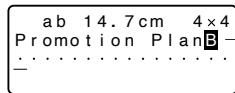
"Promotion Plan (Promosyon Planı)" ve "Retail Package Sample Data" (Perakende paket örnek verileri) aynı bant etiketi içinde ayrı bloklar olarak düzenlemek için.

1. Blok için metni girin.

- Buraya "Promotion Plan (Tanıtım Planı)" gireceğiz.

2. **FUNC** 'a basın ve ardından  tuşuna basın.

- Bu işlem, metni bir bloğun solunda konumlandırarak bir "blok işareti" girer.






### Block Mark (Blok İşareti)

Blok işaretleri yalnızca ekranda görünür. Bant üzerine yazdırılmazlar.

3. Sonraki ilk blok için metni girin.

- Buraya "Retail Package (Perakende Paketi)" gireceğiz.

a b 25.3 cm 4x4  
Promotion Plan   
Retail Package .

- Bir blok işareti silmek için imleci  sembolüne getirin ve ardından **DEL** (SİL) tuşuna basın. Unutmayın, **BS** tuşuna basarak bir blok işaretini silinemez
- Tek bir şerit etiket düzeninin içinde en fazla üç bloğa sahip olabilirsiniz.
- Halihazırda girmiş olduğunuz metni de bloklara bölebilirsiniz. İmleci bir blok işareti girmek istediğiniz konuma getirin ve ardından **FUNC**  düğmesine basın.
- **TAPE LENGTH** için **FIX** seçtiğinizde blok işaretleri girilemez. Daha fazla bilgi için sayfa E-23'e bakınız.
- Bir blok işareti girişi olduğunda çerçeve işlevi kullanılamaz.



## Bölüm 4 Karakterleri Silmek ve Ekleme

Bu bölüm, girmiş olduğunuz karakterleri silme ve düzenleme hakkında bilmeniz gereken her şeyi açıklamaktadır.

### İmleci Hareket Ettirmek

İmleci ekranda hareket ettirmek ve karakterleri silmek ve düzenlemek üzere konumlandırmak için imleç tuşlarını kullanın.

#### İmleci hareket ettirmek için

- İmleci sola hareket ettirmek için ⬅'a ve sağa hareket için ➡'a basın.
  - İmleci yukarı taşımak için ⬆'a ve imleci aşağı taşımak için ⬇'a basın.
  - İmleci ekrandaki karakterlerin başına (en sola) atlamak için **FUNC** ve ardından ⬅'a basın.
  - İmleci ekrandaki karakterlerin sonuna (en sağına) atlamak için **FUNC** ve ardından ➡'a basın.
- ⬅, ➡, ⬆ veya ⬇ imleç tuşunu basılı tutmak imleci yüksek hızda hareket ettirir.

### Karakterleri Tek Tek Silmek için

Tek tek karakterleri **BS** tuşu veya **DEL** tuşuyla silebilirsiniz. Bu iki tuşun çalışması arasındaki tek fark, imlecin konumudur.

#### BS tuşunu kullanarak karakterleri silmek için

Örnek: "CASSSIO" kelimesini "CASIO" olarak değiştirmek için.

1. İmleci "I" altına taşımak için ⬅ ve ➡'nı kullanın.

a	b	10.	3	cm	4	x	4							
C	A	S	S	S	I	O	.	.	.	.	.	.	.	.

2. Sizin yaptığınız gibi "IO"yu sola kaydırarak imlecin solundaki iki S'yi silmek için **BS** ögesine iki kez basın.
3. Karakterlerin sonuna atlayıp daha fazla karakter girişi yapmak için **FUNC**'a ve ardından ➡'a basın.

### DEL tuşunu kullanarak karakterleri silmek için

Örnek: "bilgisssayar" kelimesini "bilgisayar" olarak değiştirmek için.

1. İmleci ilk (en soldaki) "s" altına taşımak için ⬅ ve ➡'nı kullanın.
2. Yaptığınız gibi "syar"ı sola kaydırarak, imlecin konumundaki üç s'yi silmek için **DEL** 'e iki kez basın.
3. Daha fazla giriş için karakterlerin sonuna geri atlamak için **FUNC** ve ardından ➡'na basın.

### Ekranı Temizleme

Ekrandaki tüm giriş metnini silmek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

#### Ekranı temizlemek için

**FUNC** 'a ve ardından **DEL** (CLS) basın.

Bu sırada ekranı temizlemek istediğinizi onaylamak için ekranda "CLEAR? SET/ESC" mesajı belirir. Temizlemek için **SET**'e veya hiçbir şeyi temizlemeden işlemi iptal etmek için **ESC**'ye basın.

### Metin Düzenlemek

Ekrandaki metni düzenlemek için aşağıdaki prosedürleri kullanabilirsiniz.

#### Yeni karakterler eklemek için

Örnek: "ABCDEF" metnini "ABCXYZDEF" olarak değiştirmek için.

1. Orijinal metin ekrandayken, imleci "D" harfinin altına getirin.
2. Yeni karakterleri (XYZ) girin.
  - Yeni karakterlerin girilmesi, bunların imleç konumuna eklenmesine neden olur. Yeni karakterlere yer açmak için mevcut karakterler açılır.

#### Mevcut karakterleri farklı karakterlerle değiştirmek için

Örnek: "ABCDEF" metnini "XYZDEF" olarak değiştirmek için.

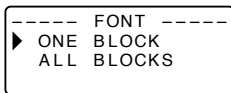
1. Orijinal metin ekranda iken, değiştirilecek karakterleri (ABC) silmek için **BS** veya **DEL** tuşunu kullanın.
2. Yeni karakterleri (XYZ) girin.

## Bölüm 5 Yazı Tipi, Karakter Boyutu, Metin Efektleri ve Karakter Stilleri

Kılavuzun bu bölümü yazı tiplerinin nasıl seçileceğini açıklar.

Ayrıca karakterlerin boyutunu nasıl ayarlayacağınızı, altını çizme, gölgeleme ve kutuya yazdırma gibi metin efektlerini nasıl atayacağınızı ve normal, kalın, anahat, gölge ve yükseltilmiş gibi karakter stillerini nasıl seçeceğinizi anlatır.

- Bir cümle birden fazla bloğa bölünmüşse, Yazı Tipi, Karakter Boyutu, Metin Efektleri ve Karakter Stilleri ayarlarının uygulanması için "ONE BLOCK"(TEK BLOK) veya "ALL BLOCKS"(TÜM BLOKLAR) arasında seçim yapabileceksiniz.



### Font (Yazı Tipi) Seçmek

Yazıcınız size aşağıdaki beş yazı tipi arasından bir seçim sunar.

- Sans-serif (SANS-SERIF)



- Sans-serif Italic (SANS-SERIF ITC)



- Sans-serif Rounded (SANS-SERIF RND)



- Roman (ROMAN)



- Roman Italic (ROMAN ITC)



Az önce girdiğiniz metin için bir yazı tipi belirtebilir veya yeni bir etiket oluşturduğunuzda otomatik olarak kullanılan bir varsayılan yazı tipi belirleyebilirsiniz. Geçerli yazı tipi ayarı, ekranın sol tarafındaki işaretçi ile gösterilir.

### Önemli!

- Yazı tipi ayarı, blok içindeki tüm karakterlere uygulanır. Belirli karakterler için birden fazla belirtim yapamazsınız.

### Varsayılan yazı tipi ayarını değiştirmek için

1. SET UP menüsünü görüntülemek için **FUNC** 'a ve **FORM** (SET UP)' a basın.
  2. **DEFAULT FONT** seçmek için  $\Delta$  ve  $\nabla$  'nı kullanın ve ardından **SET**' e basın.
  3. Varsayılan olarak kullanmak istediğiniz yazı tipini seçmek için  $\Delta$  ve  $\nabla$  'nı kullanın ve ardından **SET** tuşuna basın.
- Belirttiğiniz varsayılan yazı tipi, tüm yeni etiketler için ilk olarak kullanılacaktır. Metin girerken, isterseniz yazı tipini başka bir stille değiştirmek için yukarıdaki prosedürü kullanabilirsiniz.

### Az önce girdiğiniz metnin yazı tipini değiştirmek için

1. İsteddiğiniz metni girdikten sonra **FONT**'a basın.
  2. Değiştirmek istediğiniz yazı tipini seçmek için  $\Delta$  ve  $\nabla$ 'nı kullanın ve **SET** 'e basın.
- Bu, ayarı uygulayacak ve metin giriş ekranına geri dönecektir.

## Karakter Boyutu

Karakter boyutunu ayarlamak için kullanabileceğiniz iki yöntem vardır: AUTO ve MANUAL. AUTO ile karakter boyutu, kullandığınız bant boyutuna ve yazdığınız satır sayısına göre otomatik olarak ayarlanır. MANUAL, karakter boyutunu manuel olarak ayarlamayı sağlar. Aşağıdaki tablo, AUTO 'da hangi karakter boyutunun nasıl kullanılacağını gösterir.

### Number of lines/tape size

Satır sayısı \ Bant boyutu	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm
1 satır	1 x 1	2 x 2	3 x 3	4 x 4	4 x 4
2 satır	—	—	1 x 1	1 x 1	1 x 1
3 satır	—	—	—	1 x 1	1 x 1

Aşağıdaki tablo, MANUEL boyut ayarıyla kullanılabilen 24 karakter boyutunu göstermektedir.

Karakter Boyutu Göstergesi	Gerçek boyutu (Dikey x Yatay mm)
1 x 1	3mm x 3mm
1 x 2	3mm x 6mm
1 x 3	3mm x 9mm
1 x 4	3mm x 12mm
1 x 5	3mm x 15mm
1 x 6	3mm x 18mm
2 x 1	6mm x 3mm
2 x 2	6mm x 6mm
2 x 3	6mm x 9mm
2 x 4	6mm x 12mm
2 x 5	6mm x 15mm
2 x 6	6mm x 18mm

Karakter Boyutu Göstergesi	Gerçek boyutu (Dikey x Yatay mm)
3 x 1	9mm x 3mm
3 x 2	9mm x 6mm
3 x 3	9mm x 9mm
3 x 4	9mm x 12mm
3 x 5	9mm x 15mm
3 x 6	9mm x 18mm
4 x 1	12mm x 3mm
4 x 2	12mm x 6mm
4 x 3	12mm x 9mm
4 x 4	12mm x 12mm
4 x 5	12mm x 15mm
4 x 6	12mm x 18mm

Karakter boyutu değişiklikleri yalnızca yazdırılan metne uygulanır. Görüntülenen metnin boyutu değişmez.

### Önemli!

- Karakter boyutu ayarı, blok içindeki tüm karakterlere uygulanır. Belirli karakterler için birden fazla belirtilim yapamazsınız.
- Yazdırabileceğiniz maksimum karakter boyutu, Etiket Yazıcısına yüklediğiniz bandın boyutuna ve yazdığınız metnin satır sayısına bağlıdır. Belirttiğiniz karakter boyutu maksimum karakter boyutu sınırından büyükse, Etiket Yazıcısı metnizi otomatik olarak aşağıdaki tablolarda gösterildiği gibi sığacak şekilde dikey olarak ayarlar. "TOO MANY LINES!" mesajı karakter boyutu ayarlandığında ekranda görünür.

**6mm (1 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	3	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	4	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6

**9mm (1 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	2 x 1	2 x 2	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6
	3	2 x 1	2 x 2	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6
	4	2 x 1	2 x 2	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6

**12mm (1 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	2 x 1	2 x 2	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6
	3	3 x 1	3 x 2	3 x 3	3 x 4	3 x 5	3 x 6
	4	3 x 1	3 x 2	3 x 3	3 x 4	3 x 5	3 x 6

**12mm (2 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	3	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	4	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6

**18/24mm (1 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	2 x 1	2 x 2	2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6
	3	3 x 1	3 x 2	3 x 3	3 x 4	3 x 5	3 x 6
	4*	4 x 1	4 x 2	4 x 3	4 x 4	4 x 5	4 x 6

\* Bu boyutta, belirli metin efektleri yakın aralıklı metin satırlarının üst üste binmesine neden olabilir.

**18/24mm (2 veya 3 satır)**

		Yatay					
		1	2	3	4	5	6
Dikey	1	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	2	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	3	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6
	4	1 x 1	1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	1 x 6

**Önemli!**

- Yatay ölçü 1 olarak kullanıldığında, o satırdaki karakterin stili bozulabilir.

## Otomatik Boyutlandırmayı Kullanmak (AUTO)

1. Metni girin.
2. Boyut ayar menüsünü görüntülemek için **SIZE** düğmesine basın.



3. İşaretçinin AUTO ile hizalandığından emin olun ve ardından **SET**'e basın

Artık karakter boyutu otomatik olarak ayarlanır.

## Karakter boyutlarını belirlemek için (MANUEL)

1. Metni girin.
2. Boyut ayar menüsünü görüntülemek için **SIZE** düğmesine basın.
3. İşaretçiyi MANUEL'e getirmek için (V) 'u kullanın ve ardından **SET**'e basın.



4. İstedığınız karakter boyutunu belirtin.
  - Vurgulamayı iki boyut arasında hareket ettirmek için (◀) ve (▶) 'nı kullanın.
  - Bir boyutu değiştirmek için, artırmak için (V) 'u veya azaltmak için (A) 'a basın. (Sayı tuşlarını kullanarak da bir değer girebilirsiniz.)
  - Belirleyebileceğiniz boyutların, etiket yazıcısına yüklenen bandın genişliğine bağlı olduğunu unutmayın (yukarıdaki tabloya bakın).
5. Belirlemek istediğiniz karakter boyutu ekranda olduğunda, onu seçmek için **SET** 'e basın ve metin ekranına dönün.

### Not

- Ayrıca, önce karakter boyutunu belirleyip ardından metni girerek yukarıdaki prosedürü tersine uygulayabilirsiniz.

## Metin Efektleri

Atayabileceğiniz üç metin efekti vardır: gölgeleme, altı çizili ve kutulu metin. Aşağıda her birinin örnekleri gösterilmektedir.

Shading(Gölgeleme): ABC.XYZ

Underlining(Altı çizili) ABC.XYZ

Boxed Text:  
(Kutulu Metin) ABC.XYZ

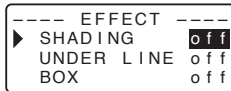
Metin efekti değişiklikleri yalnızca basılı metne uygulanır. Görüntülenen metnin görünümü değişmez, ancak metin efekti göstergeleri, bir metin efektinin kullanıldığını size gösterecektir.

### Önemli!

- Metin efekti ayarı, blok içindeki tüm karakterlere uygulanır. Belirli karakterler için birden fazla belirtim yapamazsınız.
- Gölgeleme, Altı Çizili ve Kutu efektlerini birbiriyle kombinasyon halinde kullanabilir ve hatta üçünü aynı anda belirleyebilirsiniz.

## Bir metin efekti belirtmek için

1. Metni girin.
2. Bir metin efektleri menüsü görüntülemek için **EFFECT**'e basın.



3. İşaretçiyi kullanmak istediğiniz efektte taşımak için (V) ve (A) 'nı kullanın.
4. Vurgulanan ayarı açmak veya kapatmak için (◀) ve (▶) düğmelerini kullanın.
5. Diğer efektlerin ayarını değiştirmek için 3. ve 4. adımları tekrarlayın.
6. Ayarları uygulamak ve metin ekranına dönmek için **SET** 'e basın.

### Not

- Ayrıca, önce metin efektini belirleyip ardından metni girerek yukarıdaki prosedürü tersine uygulayabilirsiniz.

## Karakter Stilleri

Atayabileceğiniz beş karakter stili vardır; normal, kalın, anahat, gölge ve yükseltilmiş. Aşağıda her birinin örnekleri gösterilmektedir.

Stil	Gösterge	Örnek
Normal	Yok	ABC.XYZ
Bold (Kalın)	<b>A</b>	<b>ABC.XYZ</b>
Outline (Dış hat)	A	ABC.XYZ
Shadow (Gölge)	A	ABC.XYZ
Raised (Kabarık)	A	ABC.XYZ

Karakter stili değişiklikleri yalnızca yazdırılan metne uygulanır. Görüntülenen metnin görünümü değişmez, ancak karakter stili göstergeleri, bir karakter stilinin kullanıldığını size gösterecektir.

### Önemli!

- Karakter stili efekti ayarı, blok içindeki tüm karakterlere uygulanır. Belirli karakterler için birden fazla belirtim yapamazsınız.
- Aynı anda yalnızca bir karakter stili etkin olabilir. Karakter stillerini birleştiremezsiniz.

## Bir karakter stili belirlemek için

1. Metni girin.
2. Karakter stilleri menüsünü görüntülemek için **STYLE** 'a basın.



3. İşaretçiyi kullanmak istediğiniz stile taşımak için  ve  'nı kullanın.
4. İmleç, belirtmek istediğiniz stilin üzerine geldiğinde, onu seçmek ve metin ekranına geri dönmek için **SET** 'e basın.

### Not

- Yukarıdaki prosedürü tersten de uygulayabilir, önce karakter stilini belirleyip ardından metni girebilirsiniz.

## Bölüm 6 Yazdırmak

Kılavuzun bu bölümü şerit yazdırmak için ihtiyacınız olan tüm bilgileri içerir.

### Yazdırma Önlemleri

- Yazdırma işlemi yapılırken asla gücü kapatmayın.
- Yazdırmaya başlamadan önce bant çıkışının tıkalı olmadığından emin olun.
- Yazıcı çalışırken şerit kesiciyi asla çalıştırmayın (ekranda "NOW PRINTING" mesajı ile gösterilir).

### Önemli!

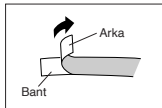
- Yazıcı çalışırken şerit kesiciyi asla çalıştırmayın (ekranda "NOW PRINTING" mesajı ile belirtilir).

## Bant Yazdırmak

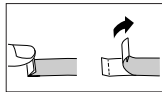
Bir bandı yazdırmak, **PRINT** tuşuna basmak kadar kolaydır.

### Bant yazdırmak için

1. Metin giriş ekranı görüntülenirken **PRINT**'tuşuna basın.
- Bu, kopya sayısını belirtmek için bir ekran görüntüler.
2. Kopya sayısını belirtmek için **◀** ve **▶** veya sayı tuşlarını kullanın.
3. Yazdırmayı başlatmak için **SET**'e basın
- Sürmekte olan bir yazdırma işlemi durdurmak için **ESC** 'ye basın.
4. Yazdırma işlemi tamamlandıktan sonra bandı kesmek için bant kesici düğmesine basın.
5. Gerekirse bandı istediğiniz boyuta kesmek için makas kullanın.
- Bir bandı yazdırdıktan sonra, kağıt desteğini çıkarabilir ve bandı istediğiniz nesneye yapıştırabilirsiniz. Bandın kaba, ıslak, yağlı veya kirlili yüzeylere yapışmayacağını unutmayın. Ayrıca bandı doğrudan güneşe veya yağmura maruz kalacağı yerlerde kullanmaya çalışmayın. Bandı insan derisine yapıştırmayın.
- Mikrodalga aralığında kullanmayı planladığınız herhangi bir kaba etiket yapıştırmayın.



- Bir bandın arkasını çıkarmanın ve yapışkan yüzeyi ortaya çıkarmanın kolay bir yolu, bandı uçlarından birinin yakınında bükmektir. Bu, bandın ve arkasının ayrılmasına ve onları ayırmanıza olanak sağlar.



## Baskı Önizleme

Çıktının gerçekten yazdırmadan nasıl görüneceği hakkında bir fikir edinmek için baskı ön izleme ekranını kullanabilirsiniz.

1. **FUNC**'a ve ardından **PRINT (ÖNİZLEME)** basın. Görünen baskı resmi, kolay görüntüleme için ekranda kayar.
2. Kaydırmayı durdurmak için **SET**'e, Tekrar başlatmak için **SET**'e tekrar basın.
3. Önizlemeden çıkmak sizi otomatik olarak önizleme başlamadan önce görüntülenen ekrana döndürür.

\* Önizlemeyi kısmen iptal etmek için **ESC**'ye basın.

## Banda Takviye için

Baskılar arasında yazdırma duraklatıldığında, baskılar arasında bir kenar boşluğu oluşturmak için bandı besleyebilirsiniz.

1. **FUNC**'a ve ardından – (**FEED**) öğesine basın. Bu, bandı yaklaşık 21,7 mm besleyecektir.

## Bölüm 7 Form Ayarlarını Yapılandırmak

Yön, ayna, hizalama, eğim ve bant uzunluğu ayarlarını yapılandırmak için bu bölümdeki prosedürü kullanabilirsiniz.

### Form ayarlarını yapılandırma için

1. İsteddiğiniz metni girin.
2. **FORM** 'a basın  
İstedğiniz metni girin.
3. Değiştirmek istediğiniz FORM ayarını seçmek için  $\odot$  ve  $\odot$  düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.  
Bu, seçtiğiniz FORM ayarı için ayar ekranını görüntüler.
4. Ayarı değiştirmek için  $\odot$  ve  $\odot$  düğmelerini kullanın.
  - **TAPE LENGTH** için **FIX** seçildiğinde, bir bant uzunluğu değeri belirtmek için  $\odot$  ve  $\odot$  veya sayı tuşlarını kullanın.
5. Metin giriş ekranına dönmek için **SET**'e basın.
6. Diğer ayarları değiştirmek isterseniz, 2 ile 5 arasındaki adımları tekrarlayın.

Bu ayar seçildiğinde:	İstediğinizi seçmek için $\odot$ ve $\odot$ 'nı kullanın:
TAPE LENGTH (BANT UZUNLUĞU)	<ul style="list-style-type: none"><li>• AUTO: Bant uzunluğunu karakter sayısına göre otomatik olarak ayarlar.</li><li>• FIX: 0cm (0") ila 99,9cm (39 5/16") aralığında sabit bir bant uzunluğunu korur.</li></ul>
DIRECTION (YÖN)	<ul style="list-style-type: none"><li>• HORIZONTAL: Metni soldan sağa konumlandırır.</li><li>• VERTICAL: Yukarıdan aşağıya konumlandırır.</li></ul>
MIRROR (AYNA)	<ul style="list-style-type: none"><li>• NORMAL: Bandı normal şekilde yazdırır.</li><li>• MIRROR: Bandı, Özel ütülü transfer bandına (ayrıca temin edilir) ayna görüntüsünde yazdırır.</li></ul>
ALIGN (HIZALAMA)	<ul style="list-style-type: none"><li>• LEFT: Metni sola hizalar.</li><li>• CENTER: Metni merkezler.</li><li>• RIGHT: Metni sağa hizalar.</li><li>• EQUAL: Mevcut alana tümünü doldurmak için metni eşit aralıklarla yerleştirir.</li></ul>
PITCH (ARALIK)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aralık (karakterler arası boşluk) için aşağıdaki ayarlardan birini belirtin: "NONE"(Yok) (0 mm), "NARROW"(Dar) (1 mm) veya "WIDE"(Geniş) (2 mm).Bu ayarın değiştirilmesi bant uzunluğunun buna göre değişmesini sağlar.</li><li>• <b>ALIGN</b> ayarı için <b>EQUAL</b> seçildiğinde ve <b>TAPE LENGTH</b> ayarı için <b>FIX</b> seçildiğinde bu ayar değiştirilemez.</li></ul>

- Blok işaretleri girişi varsa **TAPE LENGTH** (BANT UZUNLUĞU) ayarını yapılandırmayın.






## Bölüm 8 Çerçevesi Kullanmak

Yazıcı, şerit etiketlerinizde kullanabileceğiniz çeşitli yerleşik çerçevelerle birlikte gelir. Mevcut çerçevelerin listesi için sayfa E-38'e bakın.

### Örnek



- İstediğiniz metni girin.
- FRAME(ÇERÇEVE)**'e basın
- İstediğiniz kareyi seçmek için imleç tuşlarını kullanın ve **SET**'e basın.
  - Burada seçeceğiz .
- PRINT(YAZDIR)** seçmek için  ve  kullanın ve ardından **SET**'e basın. Bu, kopya sayısını belirtmek için bir ekran görüntüdür.
- Kopya sayısını belirtin ve ardından yazdırmayı başlatmak için **SET**'e basın.
  - Çerçeveyle yazdırırken metin efekti ayarı uygulanmaz.
  - Bir blok işareti girişi olduğunda çerçeve işlevi kullanılamaz.
  - Çerçeve işlevini kullanmak istiyorsanız blok işaretini silin.

### Çerçevesi ve Satır Sayısı

Bir çerçeve ile yazdırılabilecek satır sayısı bandın genişliğine bağlıdır.

	24/18mm	12/9/6mm
Çerçevesi Satır Sayısı	2'ye kadar	1





## Bölüm 9 Yazdırma Düzeni

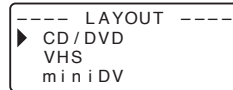
### Yazdırma Düzenini Kullanmak için



Yazıcı, CD/DVD etiketleme, video kaset etiketleme ve diğer uygulamalar için önceden ayarlanmış formatlara sahip bir Düzen Yazdırma özelliğine sahiptir.

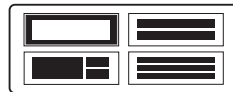
### Örnek



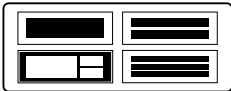
- Girdi ekranındaki metin görüntülenirken **PRESET(ÖN AYAR)**'e basın.
- LAYOUT(DÜZEN)**'i seçmek için  ve  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın
- NEW** seçmek için  ve  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.



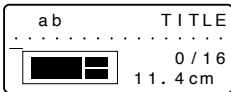
- Yazdırılmak istediğiniz etiket türünü seçmek için  ve  düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın. Burada "CD/DVD"yi seçeceğiz.



5. Bir biçim seçmek için ⏪, ⏩, ⏴ ve ⏵'nı kullanın. Ayrıntılar için bkz. "Düzen Formatları" sayfa E-39.  
Burada ⏴'a bir kez basın.



6. **SET**'e basın.  
Bu, ilk öge için giriş ekranını görüntüler.



7. İstedığınız metni girin ve ardından **SET**'e basın. Burada üç öge için metin gireceğiz.
- İsterseniz yazı tipi ve stil ayarlarını da belirleyebilirsiniz.
  - Ayrıca "Kutulu Metin" efektini de seçebilirsiniz.
  - FORM "Yön" ve "Ayna" ayarlarını da seçebilirsiniz. Tüm etiket verilerinin girişi tamamlandıktan sonra aşağıdaki ekran görünür.



8. **PRINT** seçmek için ⏴ ve ⏵'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.  
Bu, kopya sayısını belirtmek için bir ekran görüntüler.
9. Kopya sayısını belirtin ve yazdırmayı başlatmak için **SET**'e basın.  
• Şerit etiket verilerinin kaydedilmesi hakkında bilgi için, bkz. sayfa E-29.

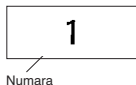
## Bölüm10 Sıralı Olarak Numaralandırılmış Bir Bant Etiketi Oluşturmak ve Yazdırmak

Bu etiket yazıcısı, 0'dan 999'a kadar sıralı olarak numaralandırılmış etiketleri yazdırmak için kullanabileceğiniz dört farklı numaralandırma formatı seçeneği sunar.

- Yazdırma işlemi başına en fazla dokuz numaralı etiket yazdırabilirsiniz.

### Numaralandırma Formatları

#### • Format 1



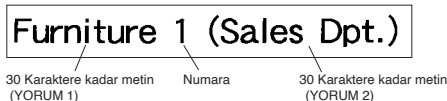
#### • Format 2



#### • Format 3



#### • Format 4



### Önemli!

- Sıralı olarak numaralandırılmış şerit etiketleri yazdırırken, belirttiğiniz sayıya kadar yazdırma işlemi gerçekleştirilir. Yazdırmadan önce, şerit kartuşunda yazdırma işlemini bitirmek için yeterli şerit kaldığından emin olun. Bir yazdırma işlemi sırasında şerit kartuşunun bandı biterse, yazdırma işlemini iptal etmek için **ESC** ye basın.

## Örnek

File No.15 Receipt

File No.16 Receipt

File No.17 Receipt

1. Metin giriş ekranı görüntülenirken **PRESET(ÖN AYAR)** düğmesine basın.
2. **NUMBERING (NUMARALAMA)** seçmek için  $\checkmark$  ve  $\triangleleft$ 'ni kullanın ve ardından **SET(AYAR)**'e basın.
3. **NEW(YENİ)** seçmek için  $\checkmark$  ve  $\triangleleft$  kullanın ve ardından **SET**'e basın.
4. Numaralandırma formatını seçmek için  $\triangleleft$ ,  $\triangleright$ ,  $\checkmark$  ve  $\triangleleft$  tuşlarını kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.  
Burada Format 4'ü seçeceğiz.

a b	COMMENT 1
1 2 3	0 / 3 0

5. YORUM 1 kutusu için metni girin ve ardından **SET**'e basın.  
Buraya "Dosya" yazacağız.

Başlangıç  
numarasını  
gösterir.

a b	NUMBER
1 . .	1 / 3
1 2 3	

6. İsterseniz başlangıç numarasını değiştirin ve ardından **SET**'e basın.  
Burada etiketleri 15'ten 17'ye kadar numaralandırmak istiyoruz, bu yüzden buraya 15 gireceğiz.
  - Bir hata yapar ve yanlış numara girerseniz, mevcut numarayı silin ve yeniden girin. En fazla üç basamak uzunluğunda bir sayı belirleyebilirsiniz.
7. YORUM 2 kutusu için metni girin ve ardından **SET**'e basın.
  - Buraya "Receipt" (Makbuz) gireceğiz.

8. İsteddiğiniz sayı stilini seçmek için  $\triangleleft$ ,  $\triangleright$ ,  $\checkmark$  ve  $\triangleleft$  tuşlarını kullanın ve ardından **SET**'e basın.
  - Burada **No.1**'i seçeceğiz.
9. **PRINT(YAZDIR)** öğesini seçmek için  $\checkmark$  ve  $\triangleleft$  düğmelerini kullanın ve **SET**'e basın
10. Yazdırılacak etiket sayısını belirtmek için sayı tuşlarını kullanın.
  - Burada 15, 16 ve 17 numaralı etiketlerden bir set yazdırmak istiyoruz, bu nedenle yazdırılacak etiket sayısı için 3 belirteceğiz.
  - Yazdırılacak etiket sayısı için 1 ile 9 arasında bir değer belirleyebilirsiniz.
11. **SET**'e basın.
  - **SET**'e basmak yazdırma işlemini başlatır ve aşağıda gösterilene benzer bir ekranın görünmesine neden olur.
  - Yazdırma 999 sayısına ulaşırsa, yazdırılan bir sonraki sayı 000'dir.

a b	NUMBER
1 8 .	2 / 3
1 2 3	

Burada görünen sayı, oluşturduğunuz etikete bağlıdır.

### Önemli!

- Yazdırma işlemi sırasında ardışık etiketler kesilmez. Baskı tamamlandıktan sonra makasla kesin.
- Şerit etiket verilerinin kaydedilmesi hakkında bilgi için, bkz. sayfa E-29.

### Etiketlerinizin Görünümünü Kontrol Etmek

Yukarıda açıklanan temel prosedürün 5'ten 7'ye kadar olan adımlarında, etiketinizin görünümünü kontrol etmek için aşağıdaki ayarları da yapılandırabilirsiniz.

- Font ve stil ayarları
- FORM "Yön" ve "Ayna" ayarları

## Bölüm 11 Barkod

Bu öge ile iki farklı türde barkod yazdırabilirsiniz: EAN-13, EAN-8.

### Önemli!

- Barkod yazdırmak için kullandığınız prosedür, seçtiğiniz barkod tipine bağlıdır.

### Barkod Bantı

Barkod yazdırmak için yalnızca aşağıdaki bant türleri kullanılmalıdır.

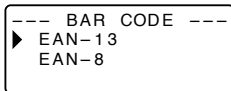
- Beyaz bant üzerine siyah. (WE)
- Beyaz bant üzerinde mavi. (WEB)
- Sarı bant üzerine siyah. (YW)

### Önemli!

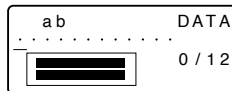
- Barkodları yazdırmak için 6 mm veya 9 mm şerit kullanamazsınız.
- Barkodlarla yalnızca sayısal karakterler (0 ila 9) girebilirsiniz. EAN-8, yedi basamaklı girişe izin verirken, EAN-13, 12 basamaklı girişe izin verir.
- Bu etiket yazıcısı kullanılarak üretilen barkodları fiilen kullanmadan önce her zaman test edin. Barkodlar düzgün okunamıyorsa, baskı yoğunluğunu ayarlamayı veya bir barkod boyutunu değiştirmeyi deneyin (bkz. adım 6).
- Barkodlar için ardışık yazdırma kullanmayın. Ardışık yazdırma, bir barkod okuyucu tarafından okunamayan barkodlara neden olabilir.

### Barkod yazdırmak için

- Metin giriş ekranı görüntülenirken **PRESET** düğmesine basın.
- BAR CODE** 'u seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  'nı kullanın ve **SET** 'e basın.
- NEW** seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  kullanın ve ardından **SET** 'e basın.



- Yazdırmak istediğiniz barkod türünü seçmek için z ve x düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.



(ex. EAN-13)

- EAN-13 kullanırken 12 basamak girin (EAN-8 kullanırken 7 basamak) ve ardından **SET** 'e basın.
- İsterseniz yazı tipi ayarını da belirleyebilirsiniz.
- İsteddiğiniz boyutu seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  düğmelerini kullanın ve **SET** 'e basın.
- PRINT** 'i seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  'nı kullanın ve **SET** 'e basın. Bu, kopya sayısını belirtmek için bir ekran görüntüler.
- Kopya sayısını belirtin ve ardından yazdırmayı başlatmak için **SET** 'e basın.
- Şerit etiket verilerinin kaydedilmesi hakkında bilgi için, bkz. sayfa E-29.

### Barkod Özellikleri

Barkod Tipi	Kontrol Basamağı *1	Baskı Rakamı *2	Girdi Sayısı *3	Otomatik Olarak Atanan Basamak Sayısı (Kontrol Basamağı *1)	Giriş Karakterleri
EAN-13	Evet	13	12	1	Rakamlar (0 ~ 9)
EAN-8	Evet	8	7	1	Rakamlar (0 ~ 9)

\*1 Kontrol basamağı, giriş verilerine göre otomatik olarak hesaplanır.

EAN-13 ve EAN-8 için kontrol basamağı, yazdırılan basamakların sonuna eklenir.

\*2 Bir barkodun altına yazdırılan basamak sayısı, giriş karakterleri artı otomatik olarak eklenen karakterlere eşittir.

\*3 Rakamlar yetersiz olduğunda bir hata mesajı görüntülenir. Ünite çok fazla rakam girilmesine izin vermeyecektir.

## Bölüm 12 Logolu Şerit Etiket Oluşturmak ve Yazdırmak

Yazıcınız, şerit etiketlerinize hızlı ve kolay bir şekilde ekleyebileceğiniz 60 yerleşik logo ile gelir.

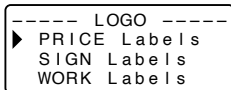
Örnek



Önemli!

• Yerleşik logoları yalnızca 12 mm, 18 mm veya 24 mm bant kullanılarak yazdırılan şerit etiketlere dahil edebilirsiniz.

1. Metin giriş ekranı görüntülenirken **PRESET** düğmesine basın.
2. **LOGO**'yu seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$ 'ni kullanın ve ardından **SET**'e basın.



3. Kullanmak istediğiniz grubu seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  düğmelerini kullanın ve **SET** düğmesine basın.

Burada "PRICE Labels (Fiyat Etiketleri)"ni seçeceğiz.

• Ayrıntılar için bkz. "Yerleşik Logolar" sayfa E-41.



4. Kullanmak istediğiniz logoyu seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın. Burada "Special" seçiniz.
  5. İsteddiğiniz boyutu seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$  düğmelerini kullanın ve **SET** basın.
  6. **PRINT**'i seçmek için  $\nabla$  ve  $\triangle$ 'ni kullanın ve ardından **SET** 'e basın. Bu, kopya sayısını belirtmek için bir ekran görüntüler.
  7. Kopya sayısını belirtin ve ardından yazdırmayı başlatmak için **SET** 'e basın.
- LANGUAGE ayarının SET UP ile değiştirilmesi, logo içeriğinin buna göre değişmesine neden olur.

### Logonun baskı boyutu

	24mm ve 18mm bantlar			12 mm bant		
	Zoom Çarpanı (%)		Boyut (Dikey x Yatay )	Zoom Çarpanı (%)		Boyut (Dikey x Yatay )
	Dikey	Yatay		Dikey	Yatay	
Küçük	120	90	12mm x 40.5mm	100	80	10mm x 36mm
Orta	120	120	12mm x 54mm	100	100	10mm x 45mm
Büyük	120	150	12mm x 67.5mm	100	120	10mm x 54mm

## Bölüm 13 Bellek

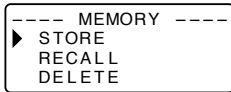
Oluşturduğunuz verileri belleğe kaydedebilirsiniz. Saklanan verileri yazdırmak istediğinizde geri getirebilir veya yeni veriler oluşturmak için düzenleyebilirsiniz. Yazıcı belleğinde aşağıdaki iki tür veri saklanabilir.

- Metin verileri (10 öğe)
- Düzen yazdırma, Numaralandırma ve Barkod verileri (her biri 10 öğe)

### Metin Verileri

#### Metin verilerini kaydetmek için

1. Kaydetmek istediğiniz metni girin.
2. **MEMORY**'e basın



3. **STORE** 'u seçmek için  ve  kullanın ve ardından **SET**'e basın.



4. Etiket adı için en fazla beş karakter girin ve ardından **SET** düğmesine basın.
5. Görüntülenen onay mesajına yanıt olarak, metni kaydetmek için **SET** 'e veya iptal etmek için **ESC** 'ye basın.

#### Metin verilerini bellekten geri getirmek için

1. Giriş ekranı görüntüdeyken **MEMORY** düğmesine basın.
  - Bellekten geri getirilen metnin, ekranda o anda bulunan herhangi bir metnin yerini alacağını unutmayın.
2. **RECALL** seçmek için  ve  kullanın ve ardından **SET**'e basın.
3. Geri getirmek istediğiniz etiket adını seçmek için  ve  düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.
4. Görünen onay mesajını, metni geri çağırarak için **SET**'e veya iptal etmek için **ESC** 'ye basarak, yanıtlayın.
  - Bellekten Metnin geri getirilmesi, o anda giriş ekranında bulunan her şeyi silip, yerini aldığını unutmayın.

#### Kayıtlı metin verilerini silmek için

1. Giriş ekranı görüntüdeyken **MEMORY** düğmesine basın.
2. **DELETE** seçmek için  ve  'nı kullanın ve ardından **SET** 'e basın.
3. Silmek istediğiniz etiket adını seçmek için  ve  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.
4. Görüntülenen onay mesajına yanıt olarak, metni silmek için **SET** veya iptal etmek için **ESC**'ye basın.
  - Yazıcı belleğinde daha fazla metin varsa, seçtiğiniz metin silindikten sonra bir sonraki etiket adı görünecektir. İsterseniz diğer metni silmek için yukarıdaki prosedürü tekrarlayabilirsiniz.
  - Silme işleminden çıkmak için **ESC** tuşuna basın.

## Yazdırma Düzeni, Numaralandırma ve Barkod Verileri

Aşağıdaki örnekler, yazdırma düzeni verilerinde işlemlerin nasıl gerçekleştirileceğini gösterir.

### Verileri kaydetmek için

1. Düzen yazdırma verilerini girdikten sonra aşağıda gösterilen ekran görünecektir.

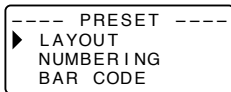


2. **STORE** seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve sonra **SET**'e basın.
3. Etiket adı için en fazla beş karakter giriş yapın ve sonra **SET**'e basın.
4. Oluşan onay mesajına yanıt olarak, verileri kaydetmek için **SET** 'e veya iptal etmek için **ESC** 'ye basın.

• Veri kaydı tamamlandıktan sonra adım 1'de gösterilen ekran yeniden görüntülenir.

### Hafızadan veri geri getirmek için

1. Giriş ekranı görüntüdeyken **PRESET** düğmesine basın.



2. **LAYOUT** 'ı seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.



3. **RECALL** seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET** 'e basın. Bu, etiket adlarının bir listesini görüntüler.



4. Geri çağırmak istediğiniz etiket adını seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.
5. Görüntülenen onay mesajına yanıt olarak, verileri geri çağırmak için **SET** 'e veya iptal etmek için **ESC** 'ye basın.

### Kayıtlı verileri silmek için

1. Giriş ekranı görüntüdeyken **PRESET** düğmesine basın.
  2. **LAYOUT** seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET** 'e basın.
  3. **DELETE** seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET** 'e basın.
  4. Silmek istediğiniz etiket adını seçmek için  $\odot$  ve  $\triangleleft$  'nı kullanın ve ardından **SET** 'e basın.
  5. Görüntülenen onay mesajına yanıt olarak, verileri silmek için **SET**'e veya iptal etmek için **ESC**'ye basın.
- Yazıcı belleğinde daha fazla veri varsa, seçtiğiniz veriler silindikten sonra bir sonraki etiket adı görünecektir. İsterseniz diğer verileri silmek için yukarıdaki prosedürü tekrarlayabilirsiniz.
  - Silme işleminden çıkmak için **ESC** tuşuna basın.

## Bölüm14 Yazıcı Kurulumunu Yapılandırma

Yazıcının, çeşitli temel ayarları yapılandırmak için kullanabileceğiniz bir KURULUM ekranı vardır.

### Yazıcı kurulumunu yapılandırmak için

1. Yazıcıyı açmak için **ON/OFF** düğmesine basın.
2. **FUNC** 'a ve ardından **FORM (SET UP)** ögesine basın.
3. Ayarını değiştirmek istediğiniz **SET UP** ögesini seçmek için  $\odot$  ve  $\odot$  düğmelerini kullanın ve ardından **SET** düğmesine basın.
4. Değiştirmek için imleç tuşlarını kullanın.

Bu ayar seçildiğinde:	Ayarını şu şekilde değiştirin:
DEFAULT FONT (Varsayılan Font)	• Kullanmak istediğiniz yazı tipini seçmek için $\odot$ ve $\odot$ 'nı kullanın.
CONTRAST (Kontrast)	• Ekran kontrastını ayarlamak için c ve v düğmelerini kullanın.
DENSITY (Yoğunluk)	• Yazdırma yoğunluğu ayarını yapmak için $\odot$ ve $\odot$ düğmelerini kullanın.
LANGUAGE (Dil)	• Kullanmak istediğiniz ekran dilini seçmek için $\odot$ ve $\odot$ 'nı kullanın.
cm/inch	• Ölçüm birimi olarak santimetre (cm) veya inç seçmek için $\odot$ ve $\odot$ 'nı kullanın.

5. Ayarı uygulamak için **SET**'e basın.

### Demo Yazdırma

Demo yazdırma, yazıcı tarafından gerçekleştirilebilecek şerit etiket yazdırma türünü göstermek için yerleşik verileri kullanır.

#### Önemli!

• Son etiket düzeni oturumunuzdaki etiket verileri hâlâ bellekteyse, demo yazdırma işlemi yapıldığında bu veriler silinir. Verilere daha sonra ihtiyaç duyacağınızı düşünüyorsanız, bir tanıtım baskısı yapmadan önce onu belleğe kaydedin (s.29).

1. Yazıcıda bir bant kartuşu yüklü olduğundan emin olun.
2. Yazıcı açıksa, kapatmak için **ON/OFF** düğmesine basın.
3. Yazıcıyı açmak için **ON/OFF** düğmesine basın.
  - “[SET] TO RECALL” mesajı belirirse, **SET** dışında herhangi bir tuşa basın. Bu, boş bir metin giriş ekranı görüntüler.
4. **FUNC**'a ve ardından **FORM (SET UP)**'a basın.
5. **DEMO PRINT** seçmek için  $\odot$  ve  $\odot$  'nı kullanın ve **SET**'e basın.
6. **PRINT** seçmek için  $\odot$  ve  $\odot$  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.
7. Kopya sayısı için 1'in belirtildiğini doğrulayın.
  - İsterseniz kopya sayısını değiştirebilirsiniz.
8. Yazdırmayı başlatmak için **SET**'e basın.
  - Demo baskı içeriği, yazıcıda o anda yüklü olan bant kartuşunun genişliğine bağlıdır.
9. Yazdırma tamamlandıktan sonra, **EXIT (ÇIKIŞ)**'ı seçmek için  $\odot$  ve  $\odot$  'nı kullanın ve ardından **SET**'e basın.
10. Görüntülenen onay mesajına yanıt olarak **SET**'e basın.



## Bölüm 15 Referans

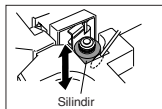
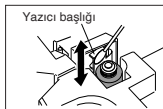
Bu bölüm, ihtiyacınız olduğunda referans olarak kullanabileceğiniz Etiket Yazıcısı hakkında bilgiler içerir.

### Yazıcı Başlığını ve Silindiri Temizlemek

Kirli bir yazıcı başlığı ve silindiri, düşük baskı kalitesine neden olabilir. Baskı kalitesiyle ilgili sorunlarınız varsa, yazıcı başlığını ve silindiri temizlemek için aşağıdaki adımları izleyiniz.

#### Yazıcı başlığını ve silindiri temizlemek için

1. Etiket Yazıcısının kapalı olduğundan emin olun.
2. Kaset kapağını açın.
- Yazıcıda bir bant kartuşu takılıysa çıkarın.
3. Yazıcı başlığını ve silindiri şekilde gösterildiği gibi temizlemek için alkolle batırılmış bir pamuklu çubuk kullanın.



- Yazıcı başlığına veya yakınındaki diğer metal nesnelere asla dokunmayın. Bu parçalar çok ısınır ve bunlara dokunmak yanık yaranması riski oluşturur.
4. Bant kartuşunu değiştirin ve kapağı kapatın.

#### Yazıcının Dışını Temizlemek

Yazıcının dışını sade suyla nemlendirilmiş bir bezle silin. Yazıcısı silmeden önce bezdeki tüm fazla sıvıyı sıkın. Yazıcının dışını temizlemek için asla benzen, alkol, tiner veya başka uçucu maddeler kullanmayın. Bunu yapmak kasaya zarar verebilir.

## Sorun giderme

### • Güç kaynağı

Ekranda hiçbir şey görünmüyor.		
Olası Nedenler	Eylem	Sayfa
Pil gücü düşük veya yazıcıya yanlış türde piller takılmış.	Yeni bir AA boy alkalin pil seti yükleyin (sizin tarafınızdan sağlanır).	E-8
Uygun olmayan ekran kontrast ayarı	Ekran kontrastını ayarlayın.	E-31
Piller yanlış yüklendi	Pilleri çıkarın ve doğru şekilde yeniden yükleyin.	E-8
AC adaptörü (isteğe bağlı) doğru bağlanmamış.	AC adaptörünün doğru şekilde bağlandığından emin olun.	E-9

### • Metin Girişi

Metin girilemiyor.		
Olası Nedenler	Eylem	Sayfa
FUNC tuşuna basılmıştır.	FUNC tuş işlemini temizlemek için ESC 'ye basın.	E-12

● **Yazdırmak**

<b>PRINT düğmesine basıldığında bant çıkmıyor.</b>		
<b>Olası Nedenler</b>	<b>Eylem</b>	<b>Sayfa</b>
Bant kartuş bölmesi kapağı tam olarak kapatılmamış.	Kapağı güvenli bir şekilde kapatın.	E-10
Kartuşta bant kalmadı.	Bant kartuşunu yenisiyle değiştirin	E-10
Bant sıkışması	Bant kartuşunu çıkarın ve sıkışan bandı elinizle çekerek çıkarın. Fazla bandı makasla kesin ve kartuşu dikkatli bir şekilde etiket yazıcısına yerleştirin. <b>Önemli!</b> Bant çıkışının tıkanmasına izin vermeyin ve yazdırma sırasında besleme yapılan banda dokunmayın.	E-10
<b>PRINT'e basıldığında bant çıkıyor ama üstünde hiçbir şey yazmıyor.</b>		
<b>Olası Nedenler</b>	<b>Eylem</b>	<b>Sayfa</b>
Yalnızca boşluklar girildi.	Yazdırmak istediğiniz metni girin.	E-12
<b>Baskı bulanık, lekeli, bozuk vb.</b>		
<b>Olası Nedenler</b>	<b>Eylem</b>	<b>Sayfa</b>
Uygun olmayan baskı yoğunluğu ayarı	Yazdırma yoğunluğu ayarını yapın.	E-31
Kartuşun yanlış yüklenmesi	Bant kartuşunu çıkarın ve doğru şekilde yeniden yükleyin.	E-10
Kirli yazıcı başlığı veya kauçuk silindiri.	Yazıcı başlığını ve silindiri temizleyin.	E-32

<b>Yazdırma devam ederken yazıcı kapanıyor.</b>		
<b>Olası Nedenler</b>	<b>Eylem</b>	<b>Sayfa</b>
Pil gücü düşük veya yazıcıya yanlış türde piller takılmış.	Yeni bir AA boy alkalın pil seti yükleyin (sizin tarafınızdan sağlanır).	E-9
<b>Mürekkep şeridi, şeritle birlikte şerit çıkışından besleniyor.</b>		
<b>Olası Nedenler</b>	<b>Eylem</b>	<b>Sayfa</b>
Mürekkep şeridi gevşekken bant kartuşu yüklendi.	Şerit kartuşunu çıkarın ve mürekkep şeridinin kırılmadığından emin olmak için kontrol edin. Ardından, varsa mürekkep şeridindeki boşluğu alın ve şerit kartuşunu yeniden yükleyin. <b>Önemli!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Etiket yazıcısına bir bant kartuşu takmadan önce, her zaman önce mürekkep şeridindeki herhangi bir gevşeklik kalmadığından emin olun.</li> <li>Mürekkep şeridi kırılmışsa, başka bir şerit kartuşuyla değiştirmelisiniz.</li> </ul>	E-10

### ● Bant Kesmek

Bant kesilemiyor.		
Olası Nedenler	Eylem	Sayfa
Bant kesme bıçağı körelmiştir.	Şerit kesici bıçağını değiştirmek için etiket yazıcısını satın aldığınız satıcıya götürün.	—
Yazdırılan metin şerit kesme işlemiyle kesilir.		
Olası Nedenler	Eylem	Sayfa
Bant bitti	Bant kartuşunu yenisiyle değiştirin.	E-10

### ● Etiketleri Kullanmak

Etiket yüzeye yapışmıyor.		
Olası Nedenler	Eylem	Sayfa
Destek kağıdı hala bandın arkasındadır.	Yapışkan kısmın çıkması için bandın arkasındaki destek kağıdını soyun.	E-22
Yüzey bant yapıştırmaya uygun değildir.	Etiketler pürüzlü, ıslak, yağlı veya kirli yüzeylere iyi yapışmaz.	E-22

### Hata Mesajları/Ekran Mesajları

Mesaj	Olası nedenler	Eylem
TOO MANY LINES!	<ul style="list-style-type: none"> <li>Girdiğiniz satır başı sayısı, etiketin kullanmakta olduğunuz bant için maksimum satır sayısını aşmasına neden olur.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Daha geniş bant kullanın veya satır sayısını azaltın. 6 mm bant...1 satır 9 mm bant...1 satır 12 mm bant...2 satıra kadar 18 mm bant...3 satıra kadar 24 mm bant...3 satıra kadar</li> <li>Daha geniş bant kullanın veya çerçevesiz satır sayısını azaltın. 6 mm bant...1 satır 9 mm bant...1 satır 12 mm bant...1 satır 18 mm bant...2 satıra kadar 24 mm bant...2 satıra kadar</li> </ul>
NO DATA!	<ul style="list-style-type: none"> <li>Saklanan metin olmadığından bellekten metin geri çağırmaya çalışıyorsunuz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Metni belleğe kaydedin ve yeniden deneyin.</li> </ul>
LOAD A TAPE CARTRIDGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bant kartuşu ayarlamadan yazdırma yapmaya çalışıyorsunuz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gücü kapatın ve bant kartuşunu ayarlayın.</li> </ul>
LOW BATTERY!	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pil gücü düşük.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pilleri değiştirin.</li> </ul>
LABEL LONGER THAN SETTING! SET/ESC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bu mesaj, yazdırılacak şerit uzunluğu belirtilen şerit uzunluğundan daha uzun olduğunda görünür.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yazdırmak için <b>SET</b> e basın. Yazdırmayı iptal etmek için <b>ESC</b> ye basın. Sonra karakter sayısı azaltılabilir daha uzun bant ayarına geçebilir veya otomatik bant uzunluğu seçilebilir.</li> </ul>

Mesaj	Olası Nedenler	Eylem
NO INPUT TEXT!	• Bir metin girişi yapmadan yazdırma veya ön izleme işlemi yapıyorsunuz.	• Metni girin ve ardından tekrar deneyin.
PRINT ERROR!	• Bant yazdırma sırasında sıkıştı.	• Yazıcıyı kapatın ve bant kartuşunu çıkarın. Ardından, sıkışan bandı çıkarın. * Yukarıda açıklanan adımlar hata mesajını temizlemezse, satıcınızla veya en yakın CASIO servis merkeziyle iletişime geçin.
TOO MANY CHARACTERS!	• Metine,100'den fazla karakter girmeye çalışıyorsunuz. • Yazdırma düzeni, Numaralandırma veya Barkod kullanırken girmeye çalıştığınız karakter sayısı maksimum karakter sayısını aşıyor.	• Cümledeki karakter sayısını azaltın.
TOO MANY BLOCKS!	• Metne ikiden fazla blok işareti <b>[ ]</b> girmeye çalışıyorsunuz.	• Tek bir cümlede yalnızca bir veya iki blok işareti <b>[ ]</b> kullanın.
LOAD A TAPE CARTRIDGE 12mm OR WIDER	• Yazdırma Düzeni için 2 satırlı veya 2 bloklü format seçiliyken yazıcıya 6 mm veya 9 mm'lik bir bant kartuşu yüklenmiştir  • Yazıcıya 6 mm veya 9 mm'lik bir bant kartuşu takılıyken Barkod veya Logo işlevini kullanmaya çalışıyorsunuz.	• Yazıcıyı kapatın ve bant kartuşunu 12 mm veya daha geniş olanla değiştirin.

Mesaj	Olası Nedenler	Eylem
LOAD A TAPE CARTRIDGE 18mm OR WIDER	• Yazdırma Düzeni için 3 satırlı bir format seçiliyken yazıcıya 6 mm, 9 mm veya 12 mm'lik bir şerit kartuşu yüklenmiştir.	• Yazıcıyı kapatın ve bant kartuşunu 18 mm veya daha geniş olanla değiştirin.
CLEAR TAPE LENGTH SETTING SET/ESC	• <b>TAPE LENGTH</b> için <b>FIX</b> seçiliyken bir blok işareti girmeye çalışıyorsunuz.	• <b>TAPE LENGTH</b> ayarını iptal etmek ve bir blok işareti girmek için, <b>SET</b> düğmesine basın. Bir blok işareti ,girmek istemiyorsanız <b>ESC</b> 'ye basın.
INPUT A VALUE!	• Veri girişi yapmadan bir numaralandırma etiketi yazdırmaya çalışıyorsunuz.	• İsteddiğiniz sayıları girin.
NOT ENOUGH DIGITS!	• Gerekli basamak sayısına sahip olmayan bir barkod yazdırmaya çalışıyorsunuz.	• Doğru basamak sayısını yeniden girin.
SAME NAME ALREADY USED!	• Verilere atamaya çalıştığınız ad, önceden depolanan veriler tarafından kullanılıyor.	• Farklı bir ad girin.
THIS IS THE WRONG TYPE OF TAPE CARTRIDGE!	• Kaset kapağı tam olarak kapatılmamış.	• Kaset kapağını kapatın.
	• Yazdırmaya veya geri çağırılmaya çalıştığınız etiket, o anda takılı olan bant kartuşuyla uyumlu değil.	• Yazıcıyı kapatın ve bant kartuşunu değiştirin.

Mesaj	Olası Nedenler	Eylem
CLEARs INPUT TEXT! SET/ESC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Metin girerken <b>PRESET</b>'e bastınız.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Metni silmek için <b>SET</b> 'e basın.</li> <li>Metni silmek istemiyorsanız <b>ESC</b>'ye basın.</li> </ul>
MEMORY FULL!	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kaydetmeye çalıştığınız verileri kaydetmek için yeterli bellek yok.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Artık ihtiyacınız olmayan hafıza verilerini silin ve tekrar deneyin.</li> </ul>
PRINTER NOT SHUT DOWN PROPERLY LAST TIME	<ul style="list-style-type: none"> <li>Güç en son açıldığında veya "PLEASE WAIT" mesajı görüntülediğinde pilleri çıkardınız veya AC adaptörünün bağlantısını kestiniz, bu nedenle yazıcı normal şekilde kapanmadı.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yazıcı son kapatıldığında kısmen silinen verileri başlatmak için herhangi bir tuşa basın.</li> </ul>
FRAME CANNOT BE SET UP IF BLOCK IS ENTERED	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bir blok işareti girilirken çerçeve işlevini kullanmaya çalışıyorsunuz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Çerçeve işlevini kullanmaya çalışmadan önce blok işaretini silin.</li> </ul>

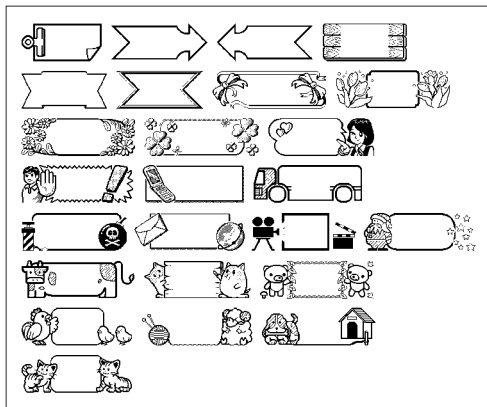
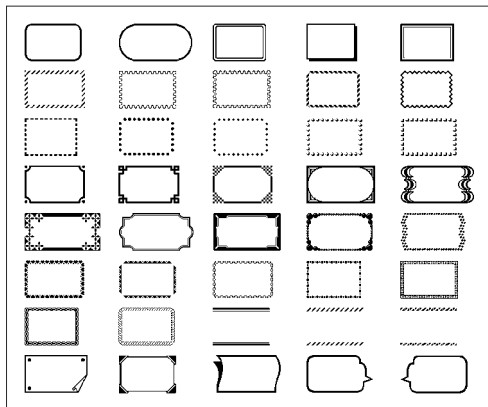
## Alfa Karakterleri

A Á À Ä Ã Â Ã Ä Å Æ  
 B C Č Ć Ç D Ď E É È  
 Ë Ê Ě Ę F G H I Í Ì  
 Î Ï J K L Ł M N Ń Ñ  
 Ñ O Ó Ò Ö Ö Ô Ø Õ Œ  
 P Q R Ŕ S Ś Š T Ť U  
 Ú Û Ü Û Ü Ů V W X Y  
 Ý Z Ž Ž Ž a á à ä å  
 â ã ä å æ b c č ċ ç  
 d d' e é è ë ê ě ě f  
 g h i í ì ï î j k l  
 ł m n ŋ ñ ñ o ó ò ö  
 õ ô ø õ œ p q r ř s  
 ś š ß t t' u ú ù ü û  
 ů ů v w x y ý z ž ž  
 ž









## Semboller

, . : ; • ? ! “ ” “  
 ” „ « » ¿ ¡ ( ) [ ]  
 { } ‹ › ‹› ‹› \$ ¢  
 £ Fr ¥ # & \* @ § % ‰  
 + - × = ≠ ÷ ± ‹ › ≡  
 ≧ - \_ ~ ¶ → ← ↑ ↓ ↘  
 ↙ ↘ ↗ → ← ↑ ↓ ™ ® ©  
 ≡ ∅ ⊥ ./. oz lb. in. ft. °F °C  
 ° f ℓ ª º €

## Çerçeveler



## Düzen Formatları









Tür	Format	Girdi Ögesi	Maksimum Sayı	BANT Genişliği(mm)				
				24	18	12	9	6
CD/DVD		TITLE	24	○	○	○	○	○
		TITLE	24	○	○	○	-	-
		COMMENT	24					
		TITLE	16	○	○	○	-	-
		COMMENT1	14					
		COMMENT2	14					
		TITLE	24	○	○	-	-	-
		COMMENT1	24					
		COMMENT2	24					
	VHS		TITLE	23	○	○	○	○
		TITLE	35	○	○	○	-	-
		COMMENT	35					
		TITLE	15	○	○	○	-	-
		COMMENT1	12					
		COMMENT2	12					
		TITLE	30	○	○	-	-	-
		COMMENT1	30					
		COMMENT2	30					

\*TITLE(Başlık)

\*COMMENT(Yorum)

\*COMMENT1(Yorum 1)

\*COMMENT2(Yorum 2)

Tür	Format	Girdi Ögesi	Maksimum Sayı	Bant Genişliği (mm)				
				24	18	12	9	6
mini DV		TITLE	15	○	○	○	○	○
		TITLE	15	○	○	○	-	-
		COMMENT	15					
		TITLE	8	○	○	○	-	-
		COMMENT1	6					
		COMMENT2	6					
		TITLE	15	○	○	-	-	-
		COMMENT1	15					
		COMMENT2	15					
	MD/FD/MO		TITLE	19	○	○	○	○
		TITLE	19	○	○	○	-	-
		COMMENT	19					
		TITLE	12	○	○	○	-	-
		COMMENT1	6					
		COMMENT2	6					
		TITLE	19	○	○	-	-	-
		COMMENT1	19					
		COMMENT2	19					



Tür	Format	Girdi Ögesi	Maksimum Sayı	BANT Genişliği (mm)				
				24	18	12	9	6
CASSETTE		TITLE	19	○	○	○	○	○
		TITLE	19	○	○	○	-	-
		COMMENT	19					
		TITLE	22	○	○	○	-	-
		COMMENT1	14					
		COMMENT2	14					
		TITLE	19	○	○	-	-	-
		COMMENT1	19					
		COMMENT2	19					
	FILE		TITLE	30	○	○	○	○
		TITLE	30	○	○	○	-	-
		COMMENT	30					
		TITLE	21	○	○	○	-	-
		COMMENT1	13					
		COMMENT2	13					
		TITLE	30	○	○	-	-	-
		COMMENT1	30					
	COMMENT2	30						

\*TITLE(Başlık)

\*COMMENT(Yorum)

\*COMMENT1(Yorum 1)

\*COMMENT2(Yorum 2)

\*NUMBER (Rakam)

## Numaralandırma Formatları

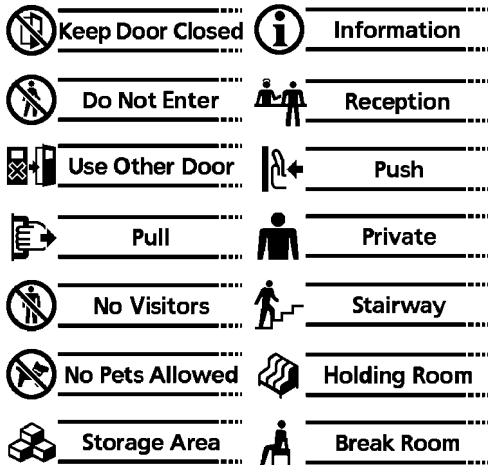
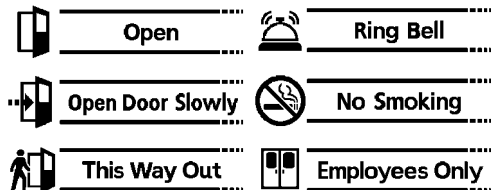
Tür	Format	Girdi Ögesi	Bant Genişliği (mm)				
			24	18	12	9	6
1		NUMBER	○	○	○	○	○
2		COMMENT, NUMBER					
3		NUMBER, COMMENT					
4		COMMENT1,NUMBER, COMMENT2					

## Yerleşik Logolar

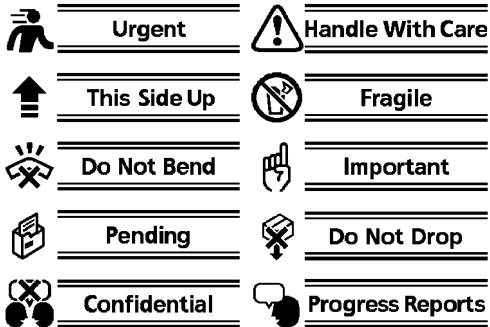
### FİYAT Etiketleri



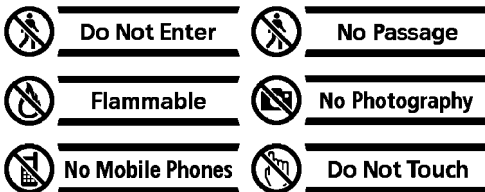
### İŞARET Etiketleri



## İŞ Etiketleri



## DIKKAT



## Özellikler

**Model:** KL-820

### Giriş

Klavye Düzeni: Daktilo (QWERTY)

### Karakter Türleri

Alfa (İngilizce ve diğer diller): 151

Sayılar:10

Semboller:87

### Ekran

Tür: Likit kristal ekran

Karakter matrisi: 95 x 32 nokta, 16 sütun x 4 satır

### Baskı

Çözünürlük: 200dpi

Tip: Termal transfer

Hız: Yaklaşık 6 mm/saniye

Genişlik: 4mm(6mmbant),7mm(9mmbant),10mm(12mmbant),12mm

(8mm ve 24mm bantlar)

Karakter Matrisi: 48 x 48 nokta

Karakter font tipleri: Sans-serif, Sans-serif-Italic, Sans-serif-rounded, Roman,

Roman-Italic

Karakter efektleri: Gölge, altı çizili, kutu

Karakter Stilleri: Normal, kalın, ana hat, gölge, yükseltilmiş

Karakter boyutları: 1 x 1, 1 x 2, 1 x 3, 1 x 4, 1 x 5, 1 x 6, 2 x 1, 2 x 2, 2 x 3, 2 x 4,  
2 x 5, 2 x 6, 3x1, 3x2, 3x3, 3x4, 3x5, 3x6, 4x1, 4x2, 4x3, 4x4,  
4x5, 4x6

Satır sayısı: 1 (6 mm ve 9 mm şeritler); 1 veya 2 (12 mm bant); 1 veya 2 veya 3  
(18 mm ve 24 mm bantlar)

Çerçevesiz satır sayısı: 1 (6 mm, 9 mm ve 12 mm bantlar); 1 veya 2  
(18 mm ve 24 mm bantlar)

### Maksimum giriş sayısı

Metin: 100 karakter

### Hafıza

Metin: 10 öge

Düzen baskısı: 10 öge

Numaralandırma: 10 öge

Barkod: 10 öge

### Genel

Güç kaynağı: Altı adet AA boyutlu alkalin pil veya  
isteğe bağlı AD-A95100 AC adaptörü

Güç tüketimi: 9W

Otomatik Kapanma: Son tuş işleminden yaklaşık altı dakika sonra.

Boyutlar: 52,5 (Y) x 167 (G) x 223 (D)mm

Ağırlık: Piller hariç yaklaşık 610 g

Ortam Sıcaklığı: 10°C~35°C (50°F~95°F)

**CASIO®**

**CASIO COMPUTER CO., LTD.**

6-2, Hon-machi 1-chome  
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

MO0806-A Printed in China/Imprimé en Chine