

LABELWORKS LW-Z700

Kullanım Kılavuzu Ver.02



Bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyarak ürünü doğru ve güvenli bir şekilde kullanın. Ürününüz arızalıysa, lütfen gönderilen garanti kartını okuyun ve satın almış olduğunuz mağazayla irtibata geçin. Daha fazla yardıma ihtiyacınız olursa, yerel Epson müşteri destek merkeziyle irtibata geçin.

Aynı zamanda yerel Epson web sitenizin destek sayfasını da ziyaret edin. Bu Kullanım Kılavuzunun en son sürümünü web sitesinden indirebilirsiniz.

İçerik menüsü

[Güvenlik Talimatları](#)

[Teknik Özellikler](#)

[Sorun Giderme](#)

[Parçaların Adı/İşlevi](#)

[Buradan Başlayın](#)

[Temizleme](#)








[Ayarları Sıfırlama](#)

[Amaç bazlı Dizin](#)

[Tuş Menü Dizini](#)

[Çerçeve ve Tablo Listeleri](#)

Bu kılavuzda kullanılan gösterimler




 UYARI	İhmal edilmesi halinde yanlış kullanım nedeniyle ciddi kişisel yaralanma ve hatta ölümlerle sonuçlanabilecek durumları gösterir.
 İKAZ	İhmal edilmesi halinde yanlış kullanım nedeniyle kişisel yaralanma, fiziksel hasar veya ekipman hasarına yol açabilecek durumları gösterir.
Dikkat	Yazıcıya ilişkin önemli bilgileri gösterir.
NOT	Bir konu hakkında bilinmesi faydalı olabilecek ek bilgileri ve hususları gösterir.
	Daha detaylı bilgi içeren bir yer gösterir.
	Kullanılacak etiketin bir görüntüsünü örnek olarak gösterir.
  	Yazıcı üzerinde bulunan düğmeleri gösterir.
"Ad"	Menü öğelerini, ekranda gösterilen mesajları veya bir kılavuzun adını gösterir. Örnek: "Açık", "Yazdır başlat?"

Güvenlik Talimatları




Kendi güvenliğinizi için, ürünle birlikte gönderilen belgeleri dikkatle okuyarak ürünü doğru bir şekilde kullanın. Tüm talimatları okuduktan sonra, bu kılavuzu oluşabilecek sorunları çözmek için gelecekte başvuru amacıyla muhafaza edin.

Aşağıda yer alan maddelerde kullanıcıları, etrafındakileri ve eşyalarını olası yaralanma veya hasara karşı korumak için gereken güvenlik önlemleri gösterilmektedir.

Talimatlara uyulmaması ya da ekipmanın yanlış kullanımı halinde kişisel yaralanma ve ekipman hasarı oluşacağını içeren, önlemlerin gösterildiği gösterimler aşağıdaki gibi kategorilere ayrılmıştır.


 TEHLİKE Bu sembol, ihmal edilmesi halinde yanlış kullanım nedeniyle ölümcül kişisel yaralanmayla sonuçlanabilecek durumları gösterir. TEHLİKE başlıklı prosedürleri gerçekleştirirken çok daha dikkatli olun.
 UYARI Bu sembol, ihmal edilmesi halinde yanlış kullanım nedeniyle ciddi kişisel yaralanma ve hatta ölümlerle sonuçlanabilecek durumları gösterir.
 İKAZ Bu sembol, ihmal edilmesi halinde yanlış kullanım nedeniyle kişisel yaralanma, fiziksel hasar veya ekipman hasarına yol açabilecek durumları gösterir.

Aşağıda, önlemlerde kullanılan her sembolün anlamı açıklanmıştır.

 Bu sembol önemli bir hatırlatmayı gösterir.
 Bu, yasak olan bir unsuru gösterir.
 Bu, zorunlu olan bir prosedürü gösterir.






TEHLİKE

Pillerin kullanımı sırasında

	Pilden gözlerinize sıvı kaçarsa, derhal 10 dakikadan uzun süre boyunca temiz su ile yıkayın ve hemen doktorunuza danışın. Aksi takdirde, sıvı görme kaybına neden olabilir. Pil takımı üzerinde hiçbir zaman parçalarına ayırma veya değişiklik işlemi yapmayın. Bunun yapılması yangın, patlama, sızıntı, aşırı ısınma veya hasara yol açabilir. Pili ateş ya da ısıya maruz bırakmayın. Bunun yapılması yangın, patlama, sızıntı, aşırı ısınma veya hasara yol açabilir.
---	--

UYARI

AC adaptörü ve güç kablosunu kullanırken

	Ürünle birlikte gelen kablolar, kurşun dahil olmak üzere, Kaliforniya Eyaleti'nde doğum anormalliklerine ve kısırlığa neden olduğu bilinen kimyasal maddeler içermektedir. Kullandıktan sonra ellerinizi yıkayın. (Bu duyuru Kaliforniya Sağlık ve Güvenlik Yasası §25249.5 içinde yer alan Teklif 65 ve devamına uygun olarak yayınlanmıştır.)
	Ürünle gönderilen özel AC adaptörü ve güç kablosu dışında herhangi bir AC adaptörü veya güç kablosunu kullanmayın. Ayrıca AC adaptörü belirtilen voltaj haricindeki bir değerde kullanmayın. Aksi takdirde hasar, aşırı ısınma, yangın veya elektrik çarpması meydana gelebilir.
	AC adaptörü ve güç kablosunu kullanırken aşağıdaki önlemleri alın. <ul style="list-style-type: none">• Çoklu prizli adaptörler kullanmadığınızdan emin olun.• Prize takmadan önce fişin tozlu olmadığından emin olun.• Fişi prize sıkı bir şekilde takın.• AC adaptörü veya fişini ıslak elle tutmayın.• Fişi güç kablosundan çekerek çıkarmayın. Fişi çekerken mutlaka fişten tutun.• AC adaptör veya güç kablosu üzerinde hiç bir değişiklik yapmayın.• AC adaptör veya güç kablosuna kuvvetli darbeler uygulamayın ya da üzerine ağır bir cisim koymayın.• AC adaptörü veya güç kablosunu zorlayarak bükmeyin veya kıvrımayın.• AC adaptörü veya güç kablosunu bir ısıtıcının yanına yerleştirmeyin.
	Hasarlı bir AC adaptörü veya güç kablosunu kullanmayın. Aksi takdirde aşırı ısınma veya duman meydana gelebilir, yangına veya elektrik çarpmasına yol açabilir.
	Gök gürültülü havalarda fişe/prize dokunmayın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Pillerin kullanımı sırasında

!	Garip koku çıkarması veya sızıntı yapması durumunda pil takımını ateşten uzak tutun. Aksi halde yangın veya patlama meydana gelebilir.
!	Pil sıvısı cilt veya giysi üzerine gelirse, derhal temiz su ile yıkayın. Aksi halde, sıvı cildinize zarar verebilir.
!	Pili suya maruz bırakmayın. Terminallere suyun temas etmesine izin vermeyin. Bu durum yangın, aşırı ısınma ya da elektrik çarpmasına yol açabilir.
!	Pilleri çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Pillerin yutulması çok tehlikelidir. Yutulması durumunda derhal bir doktora başvurun.

Bu ürünü kullanırken

⊘	Ürünün üzerine çıkma, düşürme veya vurma gibi güç uygulanan ya da darbe içeren uygulamalardan kaçının. Aksi takdirde ürün kırılabilir, yangına veya elektrik çarpmasına yol açabilir. Ürün hasar görürse, derhal gücü kapatın, AC adaptörü ve pilleri çıkarın, ardından Epson müşteri destek merkeziyle irtibata geçin. Ürünü kullanmaya devam edilmesi yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir.
!	Ürün üzerine çay, kahve veya meyve suyu gibi içecek dökmemeye ya da aerosol böcek ilacı sıkılmamaya dikkat edin. Arızaya, yangına ya da elektrik çarpmasına yol açabilir. Ürün üzerine herhangi bir sıvı dökülürse, gücü kapatın, derhal AC adaptörü ve pilleri çıkarın ve ardından Epson müşteri destek merkeziyle irtibata geçin. Ürünü kullanmaya devam edilmesi yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir.
!	Çok sıcak olduğundan yazdırma kafasına dokunmayın. Yanık oluşturma riski vardır.
⊘	Üst kapak veya pil kapağı dışında hiçbir kapağı açmayın. Böyle yapılması yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir. Ürünü daima bu kılavuzda verilen talimatlara uygun olarak kullanın. Aksi halde hasar veya yaralanma meydana gelebilir.
⊘	Ürün üzerinde asla değişiklik yapmayın ya da ürünü demonte etmeyin. Böyle yapılması yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir. Bu kılavuzda belirtilmeyen hiç bir işlemi yürütmeyin, aksi halde ürün arızalanabilir ya da yaralanmaya neden olabilir.
!	Aşağıdaki anormallikleri fark ederseniz, derhal gücü kapatın, AC adaptörü ve pilleri çıkarın ve ardından Epson müşteri destek merkeziyle irtibata geçin. <ul style="list-style-type: none"> • Üründen duman, garip kokular ya da beklenmeyen bir ses gelirse • Ürünün içine sıvı ya da yabancı cisim girerse • Ürün düşürülür ya da hasar görürse
!	Yazdırma sırasında ya da otomatik kasma işlevi çalışırken şerit çıkış yuvasına dokunmayın. Aksi takdirde, yaralanma riski vardır.

Diğer

⊘	Ürünü, pilleri, AC adaptörü, güç kablosunu veya şerit kartuşlarını aşağıda belirtilen yerlerde kullanmayın ya da saklamayın. <ul style="list-style-type: none"> • Doğrudan güneş ışığında. • Pencere kapalı bir aracın içi gibi aşırı sıcaklık olabilen yerler. • Isıtıcı yanı gibi yüksek sıcaklıklara sahip yerler ya da bir klima egzoz kanalı gibi sıcaklığın çok dengesiz olabileceği yerler. • Banyo veya açık alan gibi ürünün duş ya da yağmur nedeniyle ıslanabileceği yerler. • Tozlu yerler ya da mutfak ya da nemlendirici yakını gibi ürünün dumana ya da buhara maruz kalabileceği yerler. • Sallanan bir masa ya da eğimli bir zemin üzeri gibi dengesiz yerlerin üzerinde. • Titreşime ya da darbeye maruz kalabileceği yerler. • Yüksek gerilim hatlarının ya da güçlü elektromanyetik alan oluşturan cihazların yakınında.
!	Ürünün plastik ambalajlarını veya bu kılavuzu çocuklardan uzak tutun. Çocuklar bunları yutar veya başlarını torbalara geçirirlerse boğulabilir.

! İKAZ

Pillerin kullanımı sırasında

!	Bir pilden sıvı sızıntısı olursa, bir bez ile silin ve yenisiyle değiştirin. Bu sıvı cildinizle temas ederse derhal suyla yıkayın.
⊘	Pillerin yanlış kullanımı sızıntıya, aşırı ısınmaya, patlamaya, aşınmaya veya ürün hasarına neden olarak yangına veya yaralanmaya yol açabilir. <ul style="list-style-type: none"> • Eski ve yeni pilleri birlikte kullanmayın ya da farklı türde pilleri karıştırmayın. • AA alkalın pil kullanın. • Pilleri doğru yönde yerleştirerek kullanın. • Piller tamamen bittiğinde derhal çıkarın. • Ürünü uzun süre kullanmayacaksanız pilleri çıkarın. • Pilleri ısıtmayın, ateşe ya da suya atmayın. • Pilleri metal cımbızla sıkmayın ya da pilleri çıkarırken mekanik kalem veya tükenmez kalem ucu gibi herhangi bir sivri uçlu keskin metal cisim kullanmayın.
!	Kullanılmış pilleri imha ederken yönetmeliklere uyduğunuzdan emin olun.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri


AC adaptörü kullanırken

⊘	Ürün çalışırken AC adaptörün fişini çekmeyin, aksi halde yazdırma başarılı olmayabilir.
⊘	AC adaptörü küçük, dar alanlarda kullanmayın ya da üzerine bir örtü örtmeyin. Aksi takdirde AC adaptörü aşırı ısınabilir ve bozulabilir.

Bu ürünü kullanırken

⊘	Ürünün üzerine çıkmayın ya da ağır bir cisim koymayın veya sallanan bir masa ya da eğimli bir zemin üzeri gibi dengesiz yerlerin üzerine yerleştirmeyin. Aksi takdirde ürün düşebilir ve yaralanmaya neden olabilir.
⚠	Güvenliği sağlamak için, kullanılmadığı zamanlarda ürünün fişini çekin.
❗	Temizlemeden önce, AC adaptörün fişini prizden çektiğinizden ve pilleri çıkardığınızdan emin olun.
⊘	Nemli bez ya da alkol, tiner veya benzin gibi çözücülerini kullanmayın.
⊘	AC adaptör soketini veya şerit çıkış yuvasını kapatmayın veya içlerine herhangi bir nesne sokmayın.

■ Şerit kartuşlarını kullanırken

- Özel LK Bant kullandığınızdan emin olun.
- Bazı bant türleri kesici tarafından kesilemez. Otomatik kes ve/veya Yarım kes devre dışı olan bant türleri hakkındaki en son bilgiler için bantların kutusuna bakın veya yerel Epson web sitenizi ziyaret edin.
- Düşürmeyin ya da parçalarına ayırmayın. Böyle yapılması hasara yol açabilir.
- Şeridi elinizle zorlayarak çekmeyin. Bant beslemesini mutlaka  düğmeleriyle yapın. Aksi takdirde, bant kartuşu kırılabilir ve kullanılamaz hale gelebilir.
- İçinde şerit kalmamış bir şerit kartuşu kullanmaktan kaçının. Böyle yapılması yazdırma kafasının aşırı ısınmasına neden olarak hasara veya arızaya yol açabilir.

NOT

Şerit kartuşları mürekkep şeritleri içerir. Şerit kartuşlarını bertaraf ederken, yerel bertaraf yönetmeliklerine uyduğunuzdan emin olun.

■ Diğer uyarılar

Kullanım hakkında notlar

- Isıl yazıcı kafasına dokunmayın. Statik elektrik ısıl yazıcı kafasına zarar verebilir.
- Yazdırma sırasında AC adaptörü fişe takmayın veya fişten çıkarmayın. Güç kesilebilir.
- Yazdırma sırasında Li-iyon pil şarj edilemez.
- Klavyeyi nazikçe kullanın.
- Etiketleri makasla keserken parmaklarınızı kesmemeye dikkat edin.
- Etiketleri insan vücuduna, canlı organizmalara, kamusal tesislere veya diğer insanların mülkleri üzerine yapıştırmayın.
- Kullandıktan sonra gücü kapattığınızdan emin olun.
- Ürün kapatılırken Kapatılıyor yazısı görüntülenir. Mesaj kaybolana kadar AC adaptörü çıkarmayın.
- Pilleri güç kapalı iken değiştirin. Pilleri güç açık iken değiştirirseniz cihazda kayıtlı dosyalar ve veriler silinebilir.

■ Pilin Geri Dönüşümü

Bir lityum-iyon pil içerir. Geri dönüşüm veya atık işlemi doğru yapılmalıdır.

NOT

Pil takımını parçalarına ayırmayın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Teknik Özellikler

Gövde

Boyutlar	Yaklaşık 136 (G) x 298 (D) x 90 (Y) (mm)
Ağırlık	Yaklaşık 1.110 g (piller, şerit kartuşu hariç)

Kullanım koşulları

Çalışma sıcaklığı	5 ila 35 derece C
Depolama sıcaklığı	-10 ila 55 derece C

Desteklenen şerit genişliği

4 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm

Güç kaynağı

Pil

Li-iyon pil x 1 / AA alkalin pil x 6

AC adaptör

Tip	AST1116Z2-1
Üretici	Seiko Epson Corp.
Giriş	AC100-240V, 0,4A, 50-60Hz (sadece gönderilen özel adaptör, güç kablosu)
Çıkış	DC11V, 1,64A
Toplam çıkış gücü	18 W

Li-iyon pil özellikleri

Ortam sıcaklığı

Çalışma sırasında	0 ila 40 derece C	
Şarj	0 ila 40 derece C	
Depolama sırasında	1 aydan az	-20 ila 50 derece C
	3 aydan az	-20 ila 40 derece C
	1 yıldan az	-20 ila 20 derece C

Şarj bilgileri

Nominal özellikler	Şarj akımı (Std.)	1,0 A
	Şarj voltajı (Std.)	8,05 V
	Şarj süresi	Yaklaşık 3 saat
Şarj sınırları	Pil takımı modeli	C52CE97010
	Maksimum şarj akımı, A	1,0 A
	Maksimum şarj voltajı, V	8,4 V

Alkalin piller kullanıldığında nominal süre

Nominal çalışma süresi / Nominal dayanma süresi	0,5 sa. / 1,0 sa.
---	-------------------

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin



Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Sorun Giderme

■ Mesajlar

Bu bölümde, ekranda aşağıdaki mesajlar çıktığında uygulanacak çözümler açıklanmaktadır.

Pili kontrol et Li-iyon şarj!	Pil bitmiş. AC adaptörü yazıcıya bağlayın ve pili şarj edin. Ayrıntılar için,  "Li-iyon pili şarj etme"
Pili kontrol et Alkalindeğiştir	Piller bitmiş. Gücü kapatın ve tüm pilleri yenileriyle değiştirin.
Kapak açık!	Üst kapak açık. Üst kapağı kapatın.
Şerit yerleştir	Şerit kartuşunun takılı olduğunu ve doğru şekilde ayarlanmış olduğunu kontrol edin. Ayrıntılar için,  "Şerit kartuşu takma"
Şeridi kontrol et kartuş	Takılan şerit desteklenmiyor. Doğru bir kartuş takın.
Daha fazla sıra No. yok!	Yalnızca en fazla 2 sıra numarası girilebilir.
Dahafazbarkodyok	Yalnızca en fazla 2 barkod girilebilir.
QR CODE çokbüyük!	Aşağıdakilerden birini yapın: Daha geniş bir şerit kullanın. Metin veya hücre boyutunu azaltın. "ECC Düzeyini" düşürün.
Aşırı ısındı!	Yazdırma kafası aşırı ısındı. Gücü kapatın ve bant kartuşunu çıkarın, ardından yazıcıyı soğumaya bırakın.
Yuvada kalıntı Kalıntı temizle	Bant çıkış yuvasında bant kalmış. Bandı çıkarın.
Kes.bandı çıkart	Kesilen bant, bant çıkış yuvasında kaldığı için yazdırma başlatılamıyor. Bant çıkış yuvasından bandı çıkarın.

■ Sorun

Li-iyon şarjı yapılamıyor

Li-iyon pil takılı mı? Li-iyon pilin doğru olarak takıldığını kontrol edin.
AC adaptör sıkıca takılı mı? AC adaptör ve güç kablosunu yazıcının güç soketine, AC adaptör konnektörüne ve prize sıkıca takın.

Bant doğru biçimde algılanamıyor

Bant kartuşu doğru şekilde takılı mı? Bant kartuşunun düzgün şekilde takılı olduğunu kontrol edin.
Bant kartuşunu algılama etiketi temiz mi? Değilse, kirli bölümü yumuşak bir bezle silin.
Yazıcının algılama sensörü temiz mi? Değilse, kirli bölümü yumuşak bir bezle silin.

NOT

Yukarıdakilerden hiçbiri sorunu çözmezse ya da yukarıdakilerden farklı bir sorun varsa, Epson müşteri destek merkeziyle irtibata geçin.

NOT

- Kullanım omru: 7 yıldır (Urunün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça süresi).
- Yukarıdakilerden hiçbiri sorunu çözmezse ya da yukarıdakilerden farklı bir sorun varsa, EPSON müşteri destek merkeziyle irtibata geçin.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

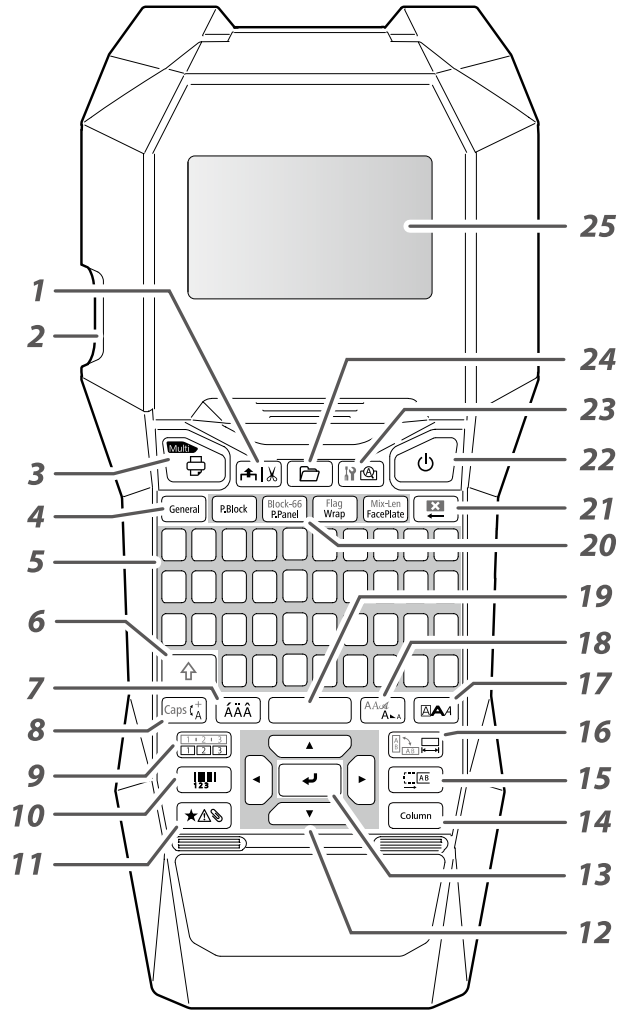
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Parçaların Adı/İşlevi



■ Simge Açıklaması

	Açık/Beklemede		Sıcak yüzey
	Doğru akım		DC güç konektörünün polaritesi

1. Besleme yapar ve ardından şeridi keser.
2. Şerit çıkış yuvası
3. Etiket yazdırır. Özel baskı işlevi ile yazdırma yapmak için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
4. Genel bir etiket oluşturur veya özel etiket modundan kaçış yapar.
5. Karakter tuşları
6. Shift
7. Aksanlı bir karakter girer.
8. Karakter tuşlarının giriş yöntemini değiştirir. Caps lock için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
9. Sıra numaralı bir etiket oluşturur. Blok sıra numaraları ile oluşturmak için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
10. Barkod etiketi oluşturur.
11. Simge girer.
12. İmleç tuşları
13. Ayarları onaylar.
14. Blok ekler.
15. Kenar boşluklarını ayarlar.
16. Şerit uzunluğunu ayarlar. Metin yönünü değiştirmek için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
17. Biçim ve stili ayarlar.
18. Yazı tipi boyutunu değiştirir Yazı tipini değiştirmek için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
19. Boşluk
20. Özel bir etiket oluşturur.
21. Sil. Tüm metni ve/veya ayarı silmek için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
22. Yazıcıyı açar/kapatır.
23. Oluşturulan etiketi önizler Tercih görüntülemesi için düğmesini basılı tutun ve buna basın.
24. Etiket kaydeder ve anımsar.
25. Ekran

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

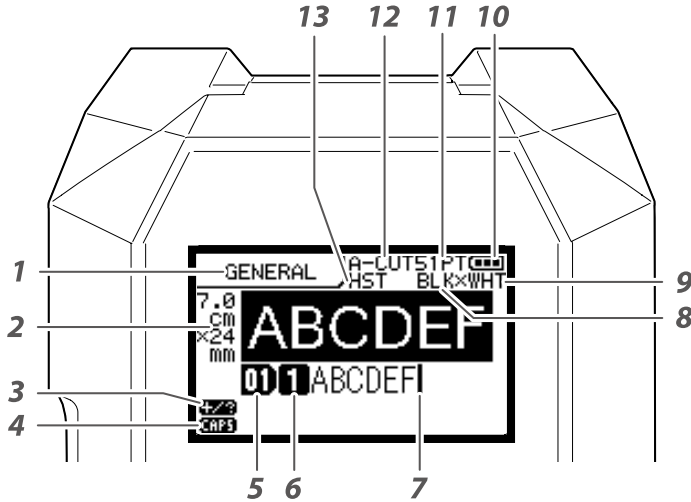
Ayarları Sıfırlama


Amaç bazlı Dizin



Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

■ Ekran



Ekran geçerli ayarları ve girdiğiniz karakterleri gösterir. Ayar ekranı ve menüde gösterilen dili değiştirebilirsiniz.  "Dil"

1. Biçim adı
2. Şerit genişliği ve uzunluğunu ayarlayın. Birim inç ve cm arasında değiştirilebilir.  "inç:cm"
3. Simge giriş modu
4. Caps Lock AÇIK
5. Blok numarası
6. Satır numarası
7. İmleç
8. Yazdırılacak metnin rengi
9. Şerit rengini ayarlayın.  "Ekranında gösterilen bant renkleri ve şerit renkleri"
10. Kalan pil seviyesi
11. Yazı tipi boyutu
12. Etiket kesme yöntemi
13. Şerit türünü ayarla

Ekranında gösterilen bant renkleri ve şerit renkleri

Ekran	Renk	Ekran	Renk
WHT	Beyaz	GRY	Gri
YEL	Sarı	BLK	Siyah
RED	Kırmızı	PNK	Pembe
BLE	Mavi	SLV	Gümüş
CLR	Şeffaf	GLD	Altın
GRN	Yeşil	BRW	Kahverengi
ORN	Turuncu	OTH	Burada belirtilenler dışındaki renkler.
VIO	Menekşe/Mor		

NOT

Kullanılan bant türüne bağlı olarak, bant rengi veya şerit rengi görüntülenmez.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Buradan Başlayın

1. Li-iyon pili takma

Yazıcıyı ilk kez kullanmadan önce, Li-iyon pili (C52CE97010) şarj edin. Şarj edilebilir pilin bu kılavuzda daha önce açıklanan güvenlik önlemlerini de okuyun. Li-iyon pil işlemlerinin ayrıntıları için bkz. "C52CE97010 Lityum İyonlu Pil Seti Kullanım Kılavuzu".

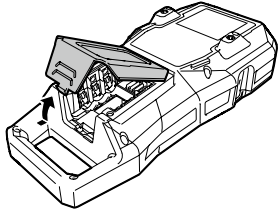
⚠ UYARI

Özel Li-iyon pili (C52CE97010) kullandığınızdan emin olun. Belirtilen dışında bir pil kullanımı yangın, patlama, sızıntı, aşırı ısınma veya başka hasara neden olabilir.

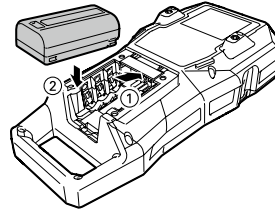
⚠ İKAZ

Kullanılmış pilleri imha ederken yönetmeliklere uyduğunuzdan emin olun.

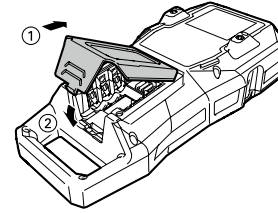
1. Pil kapağını açın.



2. Li-iyon pili doğru yönde takın.

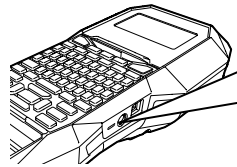


3. Pil kapağını kapatın.



■ Li-iyon pili şarj etme

Özel Li-iyon pili (C52CE97010) yazıcı ile şarj edebilirsiniz. Pili şarj etmek için, Li-iyon pil takılı vaziyette AC adaptörü yazıcıya bağlayın.



Şarj LED'i

- Şarj ediyor
- Şarj tamamlandı
- - Şarj hatası

NOT

- Yazdırma sırasında Li-iyon pil şarj edilemez.
- Şarjlı Li-iyon pilin gücü çabuk bitiyor gibi görüldüğü zaman yenileriyle değiştirin.
- Aşağıdaki durumlarda bir şarj hatası veya pil hatası olma ihtimali vardır. Epson müşteri destek merkezine irtibata geçin.
 - Şarj sırasında şarj LED'i yanıp sönüyor.
 - Yeni Li-iyon pilin şarjı, tahmini şarj süresinden (3 saatten az) önemli oranda daha uzun sürer.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

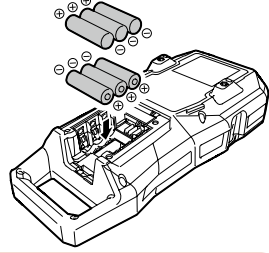
Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

■ Alkalın pilleri kullanma

Li-iyon pil yerine alkalın piller kullanabilirsiniz. Alkalın piller kullanıldığında, bunları doğru yönde takın.

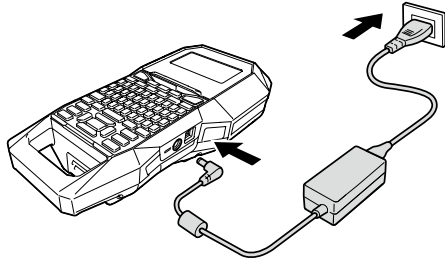


⚠ İKAZ

Alkalın piller kullanarak 30 dakika boyunca sürekli yazdırma yapıldığı zaman, pillerin soğumasını sağlamak için yazıcıyı en az bir saat çalıştırmayın.

■ AC adaptörün bağlanması

AC adaptörü aşağıda gösterildiği gibi bağlayın.



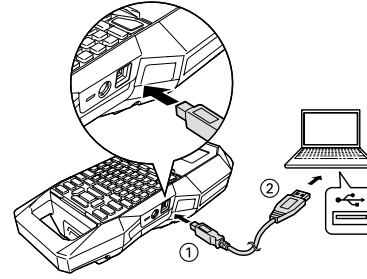
■ Label Editor'ü Kullanma

Label Editor etiket düzenlemek için bir uygulama yazılımıdır. Bu yazılım bilgisayarınıza yüklendiği zaman, oluşturulan kablo etiket verisini yazıcıya aktarabilirsiniz.

📄 "Kablo Etiket Verisini Aktarma"

Yazılımın nasıl yükleneceği ve kullanılacağı bilgisi için, bkz. "Label Editor Kullanım Kılavuzu".

1. USB kabloyu yazıcıya bağlayın.
2. USB kablunun diğer konnektörünü bilgisayara bağlayın.



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

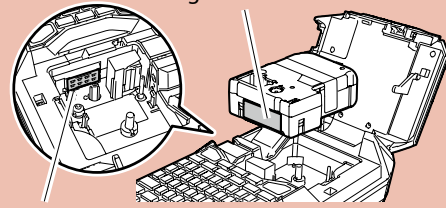
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

2. Şerit kartuşu takma

⚠ İKAZ

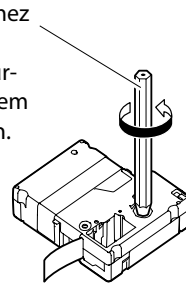
- Gücün kapalı olduğundan emin olun.
- LK-şerit dışında şerit kullanılamaz.
- Üst kapağın sıkıca kapatıldığından emin olun.
- Şerit kartuşu takılı durumda üst kapağı açtıysanız, çalıştırmaya başlamadan önce şerit ucunun şerit çıkarma yuvasına yerleştirildiğini kontrol edin.
- Şerit kartuşunu algılama etiketi ile yazıcı sensörünü temiz tutmaya özen gösterin.
- Aksi halde, şerit artık doğru bir şekilde algılanamayabilir.
- Sensöre parmaklarınızla doğrudan dokunmayın.



Sensör

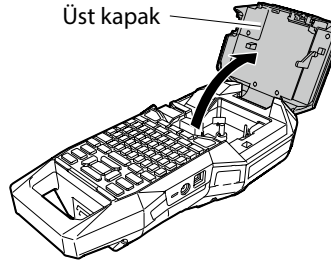
1. Mürekkep şeridini geri sarın.

Tükenmez kalem veya kurşun kalem kullanın.



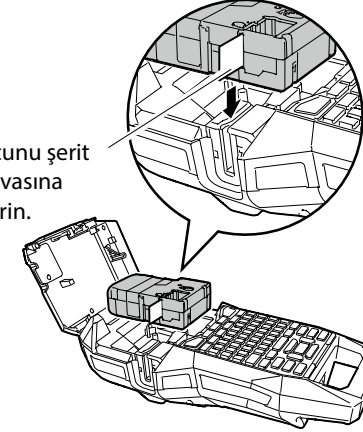
2. Üst kapağı açın.

Üst kapak

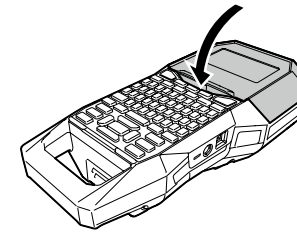


3. Bir şerit kartuşu takın.

Şerit ucunu şerit çıkış yuvasına yerleştirin.



4. Üst kapağı kapatın.



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

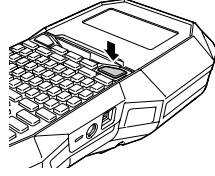
Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

3. Gücün açılması

1.  düğmesine basın.







Otomatik kapanma

Beş dakika boyunca hiç bir tuşa basılmazsa, yazıcı otomatik olarak kapanır. (Geçerli oturumda girmiş olduğunuz karakterler kaydedilir) Ayrıca, bir bilgisayara bağlı iken bir saat içinde hiç bir tuşa basılmazsa, yazıcı otomatik olarak kapanır.

■ Şerit besleme

⚠ İKAZ

Bir şerit kartuşu taktıktan sonra her defasında şerit beslediğinizden emin olun.

1.  düğmesine basın.
2.  /  düğmeleri ile bir işlem seçin ardından  düğmesine basın.

Şerit besle

Şeridi besler.

Besle ve kes

Şeridi besler ve ardından şeridi keser.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

4. Metin girme


Ex Câble#101

1.  +  düğmelerine basın.

 |

2.  düğmesine basın.

3.  düğmesine basın.

Karakterleri içeren bir liste açılır.
Eklenilecek aksan işaretleri için  "Aksanlı harf"

a
á à â ã ä å æ ç è é ê ë ã
â

4.  /  ile bir karakter seçin ve  düğmesine basın.

"â" girilir.

 |


5. **Şu düğmelere basın:**   
Ekranda "Câble" görüntülenir.


6.  +  düğmelerine basın.
"#" girilir.

7. **Şu düğmelere basın:**   

 |

Oluşturulan etiketi kaydedin:  "Sık Kullanılan Etiketleri Kaydetme"

Yazı tipini değiştirme:  "Yazı Tipini Değiştirme"

Yazı tipi boyutunu değiştirin:  "Yazı Tipi Boyutunu Değiştirme"

Metni silme

1.  düğmesine basın.

Geriye doğru bir karakter silinir.

Tüm metni silme

1.  +  düğmelerine basın.

2.  /  ile bir işlem seçin ardından  düğmesine basın.

Salt Metin
Tüm metni siler.

Metin ve Ayar
Tüm metni siler, yazı tipi boyutu ve diğer ayarları başlangıç ayarlarına geri yükler.

Bütün Biçimler
Tüm metni siler ve Genel düzenleme ekranını görüntüler. Oluşturduğunuz etiket türüne bağlı olarak, "Bütün Biçimler" görüntülenmeyebilir.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

5. Etiket yazdırma

1. düğmesine basın.

Etiket otomatik kesmeyi Kapalı ayarlama

 "Otomatik kes"

Özel baskı işlevleri ile yazdırma

 "Yazdırma İşlevlerini Kullanma"

■ **Yazdırma resmini kontrol etme**

1. düğmesine basın.

Yazdırma görüntüsü ekranın tümünde kaydırılır.
Önizleme sonlandığı zaman, düzenleme ekranı yeniden görünür.


İKAZ

- Parmaklarınızı şerit çıkış yuvasına sokmayın.
- Yazdırma tamamlanıncaya kadar şeridi çekmeyin.

Dikkat

- Şerit kartuşu takılı değilse veya doğru şekilde ayarlanmamışsa ekranda "Şerit yerleştir" yazısı görüntülenir.
- Ekranda gösterilen etiket uzunluğu yönlendirme amaçlı olup yazdırılan etiketin uzunluğu ile tam olarak eşleşmiyor olabilir.
- 16m'den uzun etiketler yazdırılamaz.

NOT

- Yazdırmayı iptal etmek için,  düğmesine basın.
- Kenar boşlukları ayarına veya etiket türüne bağlı olarak, şerit yazdırma işleminden önce beslenip kesilebilir.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

6. Etiket yapıştırma

1. Arkasındaki kağıdı sıyırın.



2. Etiketi yapıştırın ve düzgünce ovalayın.



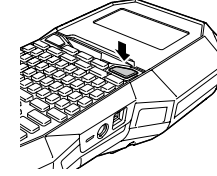
⚠ İKAZ

Etiketlerin kullanıldığı ortama ve etiketlerin yapıştırıldığı nesnenin yapısına bağlı olarak, etiketler soyulabilir veya rengi solabilir ve yapışkan artığı kalabilir ya da yapışkan yüzeye zarar verebilir. Kullanmadan önce ortamın durumunu ve yapışkan yüzeyi kontrol ettiğinizden emin olun. Epson yukarıda belirtilen nedenler sonucu oluşan herhangi bir hasar veya kayıp için hiç bir sorumluluk kabul etmez.

7. Gücü Kapatma

1. düğmesine basın.

Yazıcı kapatıldıktan sonra dahi geçerli oturumda girmiş olduğunuz karakterler kaydedilir. Cihaz tekrar açıldığında bu karakterler görüntülenir.



2. Pil kapağını açın ve ardından Li-iyon pili çıkarın.

AC adaptör bağlı ise, AC adaptörü yazıcıdan ayırın.

⚠ İKAZ

- Bu yazıcı kapatılırken ekranda "Kapatma." yazısı görüntülenir. Bu mesaj kaybolana kadar Li-iyon pili çıkarmayın veya AC adaptör bağlantısını kesmeyin.
- Yazıcıyı uzun süre kullanmadığınız zaman, yazıcıdan pilleri (Li-iyon pil veya alkalin piller) çıkarın, AC adaptörü ayırın ve şerit kartuşunu çıkarın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Temizleme

⚠ İKAZ

Temizlemeden önce yazıcıyı kapatın ve pilleri çıkartın.
AC adaptör bağlı ise, AC adaptör kablosunu yazıcıdan ayırın.

Dış yüzey

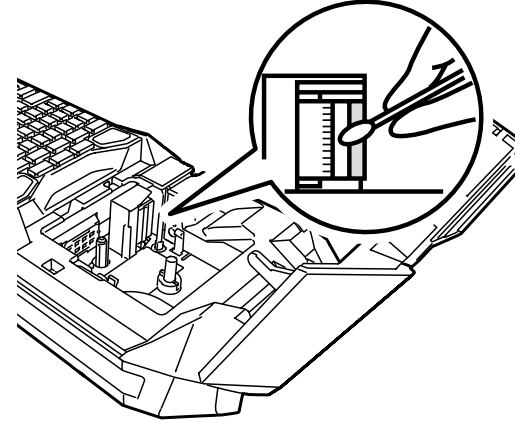
Kirli bölümü yumuşak bir bezle silin.
Çok kirlenmişse, suya batırılarak sıkılmış bir bez kullanın.

⚠ İKAZ

Asla benzin, tiner veya alkol gibi çözücüleri ya da kimyasal maddeleri veya kimyasal bir toz giderici kullanmayın.

Yazıcı kafası

Yazdırma kafasını pamuklu çubuk ile temizleyin.



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini






Çerçeve ve Tablo Listeleri

Ayarları Sıfırlama


Yazıcı normal şekilde çalışmadığında, örneğin ekran kesintiye uğruyorsa ayarları sıfırlayın.

Dikkat

Bu işlev ayarları sıfırlar. Sıfırlamadan önce çok dikkatli olun. Oluşturulan tüm metinler kaybolacak ve yaptığınız ayarlar sıfırlanacaktır.

1. Güç açıkta,  düğmesine basarak kapatın.
2.  +  düğmelerini basılı tutun ve  düğmesine basın.
3. Mesaj görüntülediğinde,  düğmesine basın.
Ayarlar sıfırlanır.

NOT

Sıfırlamayı iptal etmek için,  dışında bir tuşa basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Amaç bazlı Dizin

Oluşturma yordamı veya ayar yordamı gibi bilgileri görüntülemek için oluşturmak istediğiniz etiketin resmine veya kullanmak istediğiniz işleve tıklayın.

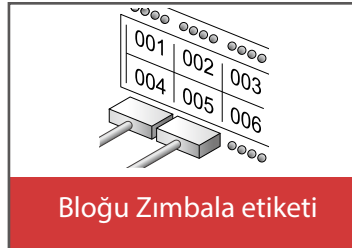
Etiket Türleri



Dağıtım Panosu etiketi



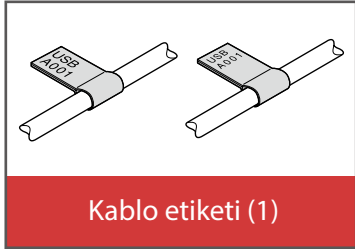
Blok-66 etiketi



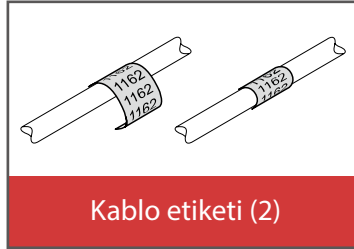
Bloğu Zimbala etiketi



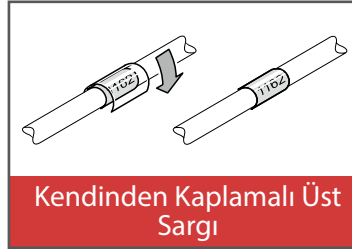
Kablo bağlantı plakası etiketi



Kablo etiketi (1)



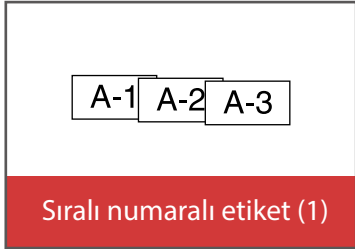
Kablo etiketi (2)



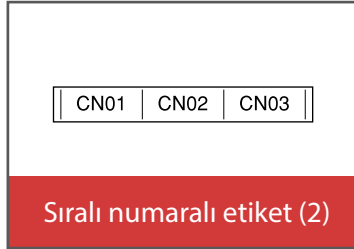
Kendinden Kaplamalı Üst Sargı



Barkod etiketi



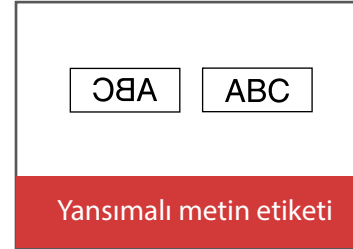
Sıralı numaralı etiket (1)



Sıralı numaralı etiket (2)



Simgeli etiket



Yansımali metin etiketi



Büyük etiket

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

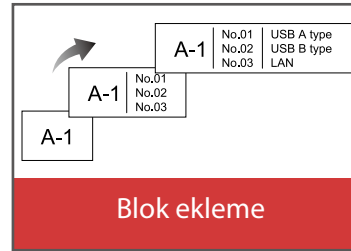
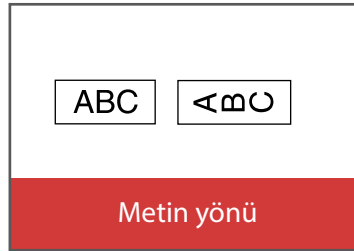
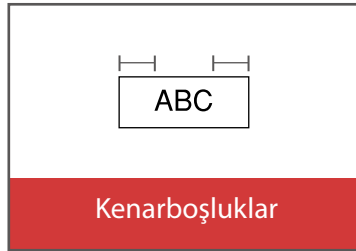
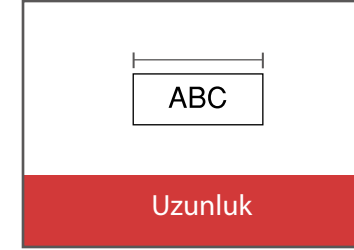
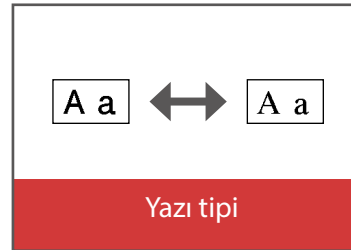
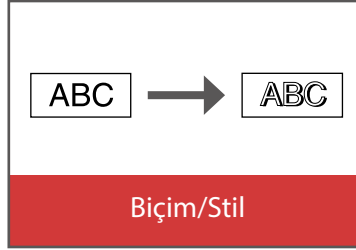
Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

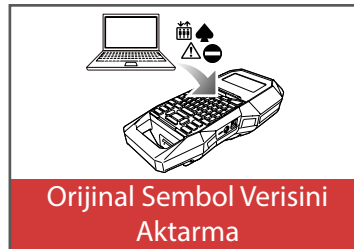
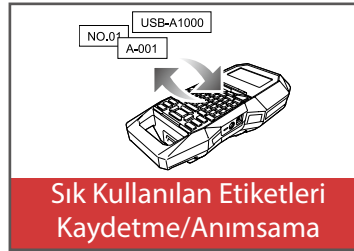
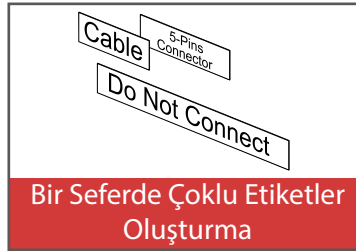
Çerçeve ve Tablo Listeleri

Amaç bazlı Dizin

Etiketleri Özelleştirme



Faydalı İşlevler



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

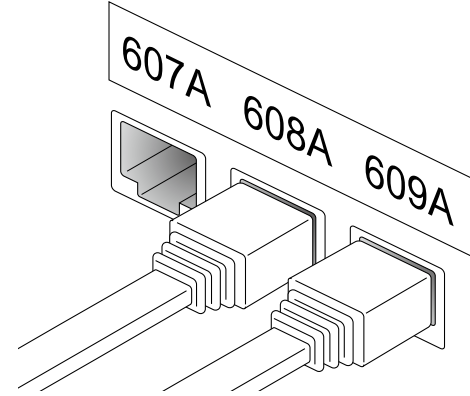
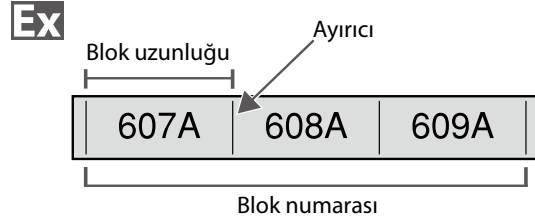
Çerçeve ve Tablo Listeleri

Özel Etiketler Oluşturma

Dağıtım Panosu için Etiketler Oluşturma

Block-66
P.Panel

Etiket uzunluğu ve blok sayısını ayarlayarak dağıtım panonuz için en uygun etiketleri oluşturabilirsiniz.



1. düğmesine basın.
2. / tuşları ile uzunluk türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Blok" seçeceğiz.
Blok: Uzunluğu blok uzunluğu ile ayarlar.
Etiket: Uzunluğu etiket uzunluğu ile ayarlar.
3. **Blok uzunluğunu girin ardından** tuşuna basın.
Ayar aralığı: 0,25 ila 30 cm
4. **Blok numarasını girin ardından** tuşuna basın.
Bu örnekte "3" girilecek.
Ayar aralığı: 1 ila 50
5. / tuşları ile ayırıcı türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Çizgi" seçilecek.

6. / tuşları ile yönü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Yatay" seçilecek.
Yatay

607A	608A	609A
------	------	------

Düşey1

607A	608A	609A
------	------	------

Düşey2

607A	608A	609A
------	------	------
7. **Metni girin.**
Sıra numaraları ile etiketler oluşturabilirsiniz.
Ayrıntılar için, "Blok Sıralı Numaralar Atanan Etiketler Oluşturma"
8. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

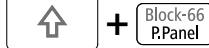
Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

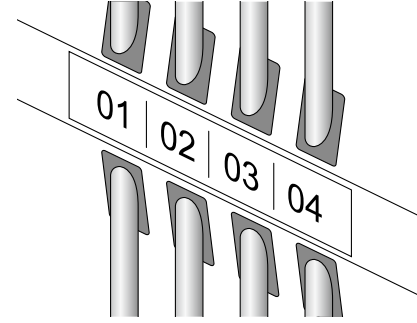
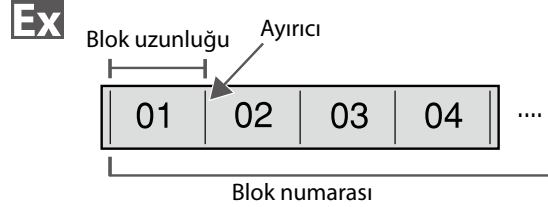
Çerçeve ve Tablo Listeleri

Özel Etiketler Oluşturma

Blok-66 için Etiketler Oluşturma



Blok-66 için etiketler oluşturabilirsiniz, böylece büyük sayıda-ki konnektörler kolayca tanımlanabilir.



1. + düğmelerine basın.
2. / tuşları ile uzunluk türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Blok" seçeceğiz.
Blok: Uzunluğu blok uzunluğu ile ayarlar.
Etiket: Uzunluğu etiket uzunluğu ile ayarlar.
3. **Blok uzunluğunu girin ardından** tuşuna basın.
Ayar aralığı: 0,25 ila 30 cm
4. **Blok numarasını girin ardından** tuşuna basın.
Bu örnekte "4" girilecek.
Ayar aralığı: 1 ila 50
5. / tuşları ile ayırıcı türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Çizgi" seçilecek.

6. / tuşları ile yönü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Yatay" seçilecek.
Yatay

607A	608A	609A
------	------	------

Düşey1

607A	608A	609A
------	------	------

Düşey2

607A	608A	609A
------	------	------
7. **Metni girin.**
Sıra numaraları ile etiketler oluşturabilirsiniz.
Ayrıntılar için, "Blok Sıralı Numaralar Atanan Etiketler Oluşturma"
8. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

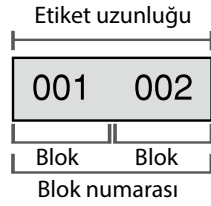
Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kablo Bağlantı Plakası için Etiketler Oluşturma

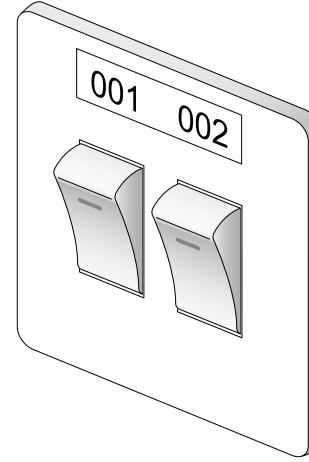
Mix-Len
FacePlate

Metin bir bloğun ortasına otomatik olarak yerleştirilebilir. Bu, takılacağı yerdeki alanın boyutuna uygun bir etiketi kolayca oluşturmanızı sağlar.

Ex



1. düğmesine basın.
2. Etiket uzunluğunu girin ardından tuşuna basın.
Ayar aralığı: 1 ila 99,9 cm
3. Blok numarasını girin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "2" girilecek.
Ayar aralığı: 1 ila 50



4. / tuşları ile yönü seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Yatay" seçilecek.

Yatay	001	002	003
Düşey1	001	002	003
Düşey2	001	002	003

5. Metni girin.
6. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Özel Etiketler Oluşturma

Bloğu Zimbala için Etiketler Oluşturma

P.Block

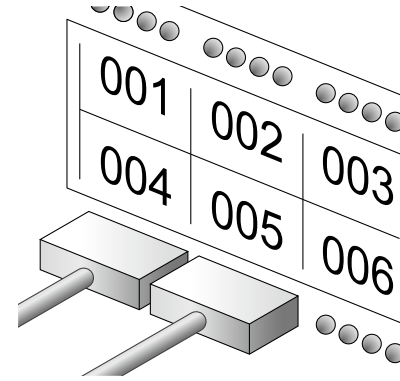
Zımbalama bloğuna bağlanan tel veya pin numaralarını bir bakışta tanımlamak için etiketler oluşturabilirsiniz.

Ex

1	4	8	12	16	20	24
25	28	32	36	40	44	48

Üst sayı

Alt sayı



1. **P.Block** düğmesine basın.

2. **↔/↕** tuşları ile blok türünü seçin ardından **↩** tuşuna basın.

Bu örnekte "4 çift" seçilecek.

Boş: iki sıra ve bir sütunlu bir tablo oluşturur.

3. **↔/↕** tuşları ile metin türünü seçin ardından **↩** tuşuna basın.

Bu örnekte "Pin" seçilecek.

1	4	8
25	28	32

Pin

1	2
7	8

Seri

Boş

4. **Üst sayıyı girin ardından ↩ tuşuna basın.**

Bu örnekte "1" girilecek.

5. **Alt sayıyı girin ardından ↩ tuşuna basın.**

Bu örnekte otomatik olarak "25" girilir.

6. **Etiket uzunluğunu girin ardından ↩ tuşuna basın.**

Ayar aralığı: 1 ila 99,9 cm

7. **🖨️** düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

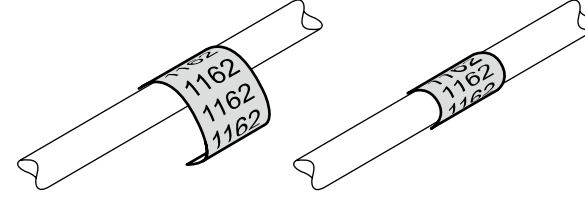
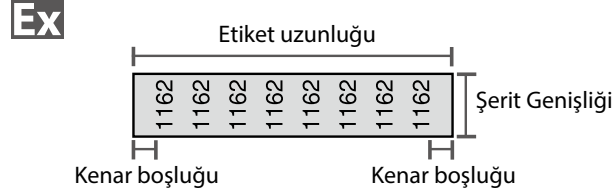
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kabloya Sarım için Etiketler Oluşturma

Flag Wrap

Kabloya bakış açısı ne olursa olsun görülebilecek şekilde tekrarlanan metin yazdırabilirsiniz.



1. düğmesine basın.
2. tuşları ile uzunluk türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Uzun!" seçilecek.
Çap: Uzunluğu kablo çapı ile ayarlar.
(Ayar aralığı: 0,25 ila 15 cm)
Uzunl.: Uzunluğu etiket uzunluğu ile ayarlar.
3. **Etiket uzunluğunu girin ardından** tuşuna basın.
Ayar aralığı: 1 ila 99,9cm

4. tuşları ile Metni yinele için Açık veya Kapalı seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Açık" seçilecek.

Açık	1162	1162	1162	1162	1162	1162	1162	1162
Kapalı	1162							

5. tuşları ile kenar boşlukların türünü seçin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "Uzun" seçilecek.

6. **Metni girin.**

7. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

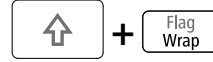
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

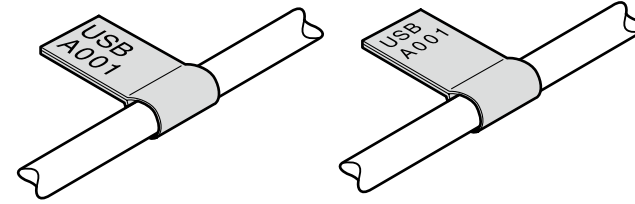
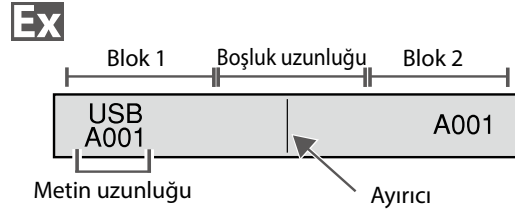
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Bayrak gibi Kabloya Sarım için Etiketler Oluşturma



Etiketlin kablo etrafına sarılan bayrak kısmı kolayca görülebildiği için bu etiket kabloları birbirinden ayırmada elverişlidir.



1. + düğmelerine basın.

2. / tuşları ile boşluk uzunluğu ayar yöntemini seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Uzunl." seçilecek.

Çap: Uzunluğu kablo çapı ile ayarlar.
(Ayar aralığı: 0,25 ila 15 cm)

Uzunl.: Uzunluğu boşluk uzunluğu ile ayarlar.

3. Boşluk uzunluğunu girin ardından tuşuna basın.

Ayar aralığı: 0,25 ila 30 cm

4. Metin uzunluğunu girin ardından tuşuna basın.

Ayar aralığı: 0,25 ila 30cm

5. / tuşları ile ayırıcı türünü seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Çizgi" seçilecek.

6. / tuşları ile yönü seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Yatay2" seçilecek.

Yatay1	USB A001	USB A001
Yatay2	USB A001	A001
Düşey1	USB A001	USB A001
Düşey2	USB A001	A001

7. Blok 1 metin uzunluğunu girin.

8. Blok 2 metin uzunluğunu girin.

9. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

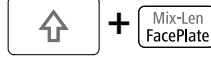
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

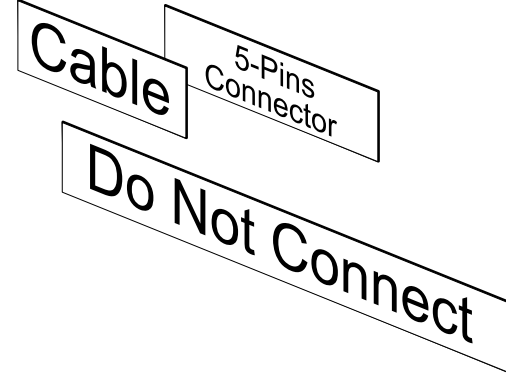
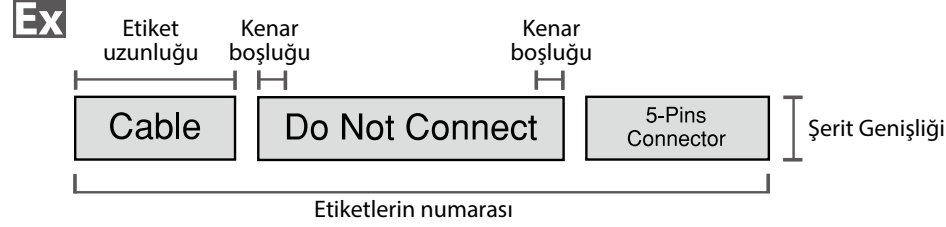
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Bir Seferde Çoklu Etiketler Oluşturma



Bir defada birçok etiket oluşturabilirsiniz.



1. + düğmelerine basın.

2. / tuşları ile etiket uzunluğunu seçin ardından tuşuna basın.

Oto: Metnin uzunluğuna bağlı olarak etiket uzunluğunu otomatik olarak ayarlar.

Ayarla: Etiket uzunluğunu ayarlar.
Ayar aralığı: 1 ila 99,9 cm

3. Etiketlerin numarasını girin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "3" girilecek.

4. / tuşları ile kenar boşlukların türünü seçin ardından tuşuna basın.

5. / tuşları ile yönü seçin ardından tuşuna basın.

Bu örnekte "Yatay" seçilecek.

Yatay	012
Düşey1	012
Düşey2	012

6. "Cable" girişini yapın ardından tuşuna basın.

Diğer etiketler için aynı şekilde metni girin ve tuşuna basın.

7. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

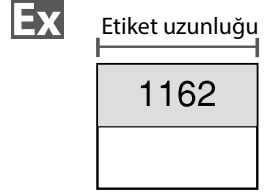
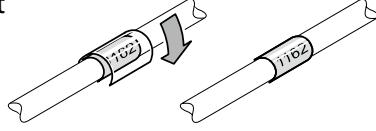
Tuş Menü Dizini



Çerçeve ve Tablo Listeleri

Özel Bant ile Etiketler Oluşturma

Kendinden Kaplamalı Üst Sargı

Özel Kendinden Kaplamalı Üst Sargıyı kullanın. Bu etiket bandı şeffaf film ile gelir. Film etiketin kirlenmesini önlemek için etrafına sarılabilir.



- 1. Etiket uzunluğunu girin ardından  tuşuna basın.**
Ayar aralığı: 1 ila 99,9 cm
- 2. Metni girin.**
- 3.  düğmesine basın.**

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Barkod Etiketleri Oluşturma



NOT

- Oluşturduğunuz etiket türüne bağlı olarak barkod eklemesi yapılamayabilir.
- Bir etikete yalnızca en fazla iki barkod girilebilir.

Desteklenen barkod türleri:

EAN-8, EAN-13, CODE128, CODE39, QR CODE, ITF, CODABAR, UPC-A, UPC-E

1. düğmesine basın.
2. / düğmeleri ile bir öğeyi seçin ve düğmesine basın.
Ayar tamamlanıncaya kadar sonraki seçeneğe geçerek ilerleyin.
3. **Barkodun alfanümerik karakterlerini girin ardından** düğmesine basın.
4. düğmesine basın.

Simge ile Etiketler Oluşturma



1. düğmesine basın.
2. / düğmeleri ile bir kategori seçin ve düğmesine basın.
3. / düğmeleri ile bir simge seçin ve düğmesine basın.
4. düğmesine basın.

NOT

Mevcut simgeler için, ayrı olarak gönderilen "Simge Listesi"ne bakın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

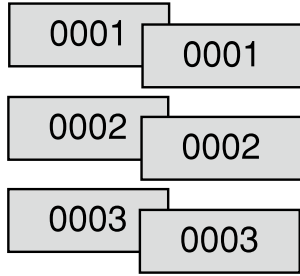
Çerçeve ve Tablo Listeleri

Sıralı Numaralı Etiketler Oluşturma



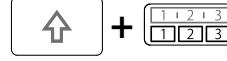
Her etiket yazdırmada numara otomatik olarak artırılır. (0 ila 9) sayıları ve alfabe harflerini (a ila z ve A ila Z) içeren en fazla dört hane girilebilir.

Ex



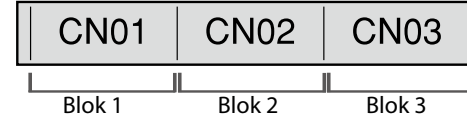
1. düğmesine basın.
2. Sıralı numaraların başlangıç değerini girin ardından düğmesine basın.
Bu örnekte "0001" girilecek.
3. / tuşları ile tekrar sayısını seçin ardından düğmesine basın.
Bu örnekte "2 kez" seçilecek.
4. + düğmelerine basın.
5. / düğmeleri ile "Yazdırma kopya" seçin ardından düğmesine basın.
6. Yazdırma kopya sayısını girin ardından tuşuna basın.
Bu örnekte "6" girilecek.
7. / düğmeleri ile "Yazdır başlat?" seçin ardından düğmesine basın.
Yazdırma başlar.

Blok Sıralı Numaralar Atanan Etiketler Oluşturma



Bloklara sıralı numaralar atayabilirsiniz. (0 ila 9) sayıları ve alfabe harflerini (a ila z ve A ila Z) içeren en fazla dört hane girilebilir.

Ex



Blokları önceden oluşturun. "Blok Ekleme"
Bu örnekte üç blok oluşturuldu.

1. + düğmelerine basın.
2. Sıralı numaraların başlangıç değerini girin ardından düğmesine basın.
Bu örnekte "CN01" girilecek.
Sıralı numaralar otomatik olarak blok 2 ve blok 3'e atanır.
3. / tuşları ile tekrar sayısını seçin ardından düğmesine basın.
Bu örnekte "1 kez" seçilecek.
4. düğmesine basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Etiketleri Özelleştirme

Biçim ve Stil Ayarlama (Düzen menüsü)



Ayar Prosedürü

1. İmleci yerleştirin.

İmleci, işlevi uygulamak istediğiniz karakterlerin soluna yerleştirin. İşlevi belirli bir satıra veya bloğa uygularsanız, imlecin satırda veya blokta olduğundan emin olun.

2. düğmesine basın.

Örnek: "Kalın-İtalik" uygulamak için

3. / düğmeleri ile "Kalın-İtalik" seçeneğini seçin ve düğmesine basın.

4. / düğmeleri ile "K+İ" seçeneğini seçin ve düğmesine basın.

5. / düğmeleri ile işlevi uygulamak istediğiniz alanı seçin ve düğmesine basın.

"Karakter" seçildiğinde, işlev imlecin sağındaki tüm karakterlere uygulanır.

NOT

üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.

Aşağıdaki ayarları yaparak etiketinizi süsleyebilirsiniz.

Yerleşim

Sol, Ortala, Yasla, Sağ

Birden fazla satır kullanıldığında yerleşimi ayarlar.

Çerçeve-Tablo

Metni bir çerçeve ile süsler veya tablo ekler.

Stil

Anahat, Normal, Gölge, G + A

Metne bir karakter stili uygular.

Karak.aralığı

Yok, Dar, Normal, Geniş

Karakter arası boşluğu ayarlar.

Kenarlık-Satır

Üstüçizili, Altıçizili, Yok, Kenarlık, Yuv.kenar, Gölgeleme, Kenarlı.ağı, Yuvarlakağ

Metne kenarlık, altçizgi, gölge, vb. uygular.

Kar. Genişliği

Daha küçük, Küçük, Dar, Normal, Geniş

Buradan karakterlerin genişliğini ve yüksekliğini değiştirebilirsiniz.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini


Çerçeve ve Tablo Listeleri


Kalın-İtalik

İtalik, Normal, Kalın, K+i


Metni kalın veya italik yapar.


Uzunluk

Bu ayar  düğmesine basıldığı zaman ile aynıdır.

 "Etiket Uzunluğunu Ayarlama"

Kenarboşluklar

Bu ayar  düğmesine basıldığı zaman ile aynıdır.

 "Kenar Boşluklarını Ayarlama"

Yönlendirme


|AB|A, |← ▸|


Metnin yönünü ayarlar.

|AB|A



|← ▸|


Yazı tipi boyutu

Bu ayar  düğmesine basıldığı zaman ile aynıdır.

 "Yazı Tipi Boyutunu Değiştirme"

Yazı tipi

Bu ayar  +  düğmesine basıldığı zaman ile aynıdır.

 "Yazı Tipini Değiştirme"

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini



Çerçeve ve Tablo Listeleri

Yazı Tipi Boyutunu Değiştirme 

Metnin veya bloğun yazı tipi boyutunu satır satır değiştirebilirsiniz. Önceden ayarlanan öğeler arasından değiştirmek istediğiniz metin veya blok satırları ile aynı sayıyı seçin.





NOT

Oluşturulan etiket türüne bağlı olarak yazı tipi boyutunu değiştirmek mümkün olmayabilir.

1.  **düğmesine basın.**
2.  **üzerine her basışta, yazı tipi boyutu değişir.**

Yazı Tipini Değiştirme  + 

Metnin yazı tipini değiştirir.

1.  +  **düğmelerine basın.**
2.  +  **üzerine her basışta, yazı tipi değişir.**

SansS.

ABC

Roman

ABC



Metin Yönünü Değiştirme  + 


Metin yönünü dikey veya yatay olarak değiştirir.

NOT

Oluşturulan etiket türüne bağlı olarak metin yönünü değiştirmek mümkün olmayabilir.

1.  +  **düğmelerine basın.**

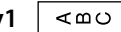
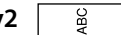
 +  üzerine her basışta, ayar "Yatay" ve "Dikey" arasında değişir.

Yatay Dikey 

■ "Dağıtım Panosu", "Blok-66", "Kablo bağlantı plakası" veya "Mix-Len" oluştururken

1.  +  **düğmelerine basın.**

2.  /  tuşları ile yönlendirme seçin ardından  tuşuna basın.

Yatay Düşey1 Düşey2 

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Etiket Uzunluğunu Ayarlama

Etiket ya da bloğun uzunluğu ayarlanabilir.

NOT

Özel bir etiket oluştururken, uzunluğu tekrar ayarlayabilirsiniz. Özel etiket için ayar öğeleri üzerine basıldıktan sonra görüntülenir.

1. düğmesine basın.
2. tuşları ile uzunluk ayar yöntemini seçin ve tuşuna basın.
Oto: Metnin uzunluğuna bağlı olarak etiket uzunluğunu otomatik olarak ayarlar.
Ayarla: Etiket uzunluğunu ayarlar.
 Ayar aralığı: 1 ila 99,9 cm
3. tuşları ile metin için hizalamayı seçin ve tuşuna basın.
 Sol, Ortala, Yasla, Sağ

Kenar Boşluklarını Ayarlama

Sol ve sağ kenar boşluklarını ayarlar.

NOT

Oluşturulan etiket türüne bağlı olarak kenar boşluklarını ayarlamak mümkün olmayabilir.

1. düğmesine basın.
2. Kenar boşluğu türünü ile seçin ve tuşuna basın.

Blok Ekleme

Column

Metni bloklara bölerek, satırların stilini ve sayısını bloklar halinde değiştirebilirsiniz.

Ekran

```
01 1 Cable
    2 #101
02 1 USB No.1
    2 USB No.2
```

Etiket

```
Cable  USB No.1
#101   USB No.2
```

Blok 1 Blok 2

1. düğmesine basın.

İmlecin yanındaki karakterden itibaren yeni bir blok başlatılır.

```
01 1 Cable
    2 #101|
```

→

```
01 1 Cable
    2 #101
02 1 |
```

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Sık Kullanılan Etiketleri Kaydetme



Sık kullanılan etiketleri kaydederek, sonraki seferde bunları kolayca anımsayıp yazdırabilirsiniz. En fazla 100 etiket kaydedilebilir.

■ Etiket kaydetme

1. düğmesine basın.
2. / ile " Kaydet " seçimini yapın ve düğmesine basın.
3. / veya sayı tuşları ile bir kayıt numarası seçin ardından düğmesine basın.
Kayıt onay ekranı görüntülenir.
4. Kayıt numarasını onaylayın ardından tuşuna basın.

■ Kaydedilen etiketi anımsama

1. düğmesine basın.
2. / ile " Anımsa " seçimini yapın ve düğmesine basın.
3. / veya sayı tuşları ile bir kayıt numarası seçin ardından düğmesine basın.
Anımsama onay ekranı görüntülenir.
4. Kayıt numarasını onaylayın ardından tuşuna basın.

■ Kaydedilen etiketi silme

1. düğmesine basın.
2. / ile " Sil " seçimini yapın ve düğmesine basın.
3. / veya sayı tuşları ile bir kayıt numarası seçin ardından düğmesine basın.
Silme onay ekranı görüntülenir.
4. Kayıt numarasını onaylayın ardından tuşuna basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Yazdırma İşlevlerini Kullanma



■ Baskıyı büyüt

Tek etiket genişliğinden daha büyük bir etiket oluşturabilirsiniz. Oluşturulan içeriği birden fazla etiket üzerine ayrı olarak yazdırın ve sonra tek bir etiket şeklinde kullanmak için bunları bir araya getirin.

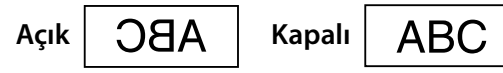


1. + düğmelerine basın.
2. ile "Baskıyı büyüt" seçimini yapın ve düğmesine basın.
3. ile "*2boy." seçimini yapın ve düğmesine basın.
4. ile "2/2" seçimini yapın ve düğmesine basın.
5. "Yazdır başlat?" seçimini ile yapın ve düğmesine basın.
Yazdırma başlar.

NOT

Yazdırma sonrasında bile işlev etkin kalır. İşlevi devre dışı bırakmak için "Kapalı" seçimini yapın.

■ Yansıma yazdırma



1. + düğmelerine basın.
2. ile "Yansıma yazdır" öğesini seçin ve düğmesine basın.
3. ile "Açık" öğesini seçin ve düğmesine basın.
4. "Yazdır başlat?" seçimini ile yapın ve düğmesine basın.
Yazdırma başlar.

NOT

Yazdırma sonrasında bile işlev etkin kalır. İşlevi devre dışı bırakmak için "Kapalı" seçimini yapın.

■ Yazdırma kopya sayısı



1. + düğmelerine basın.
2. ile "Yazdırma kopya" seçimini yapın ve düğmesine basın.
3. Yazdırma kopya sayısını girin ardından tuşuna basın.
4. "Yazdır başlat?" seçimini ile yapın ve düğmesine basın.
Yazdırma başlar.

NOT

Yazdırma sonrasında bile işlev etkin kalır. İşlevi devre dışı bırakmak için yazdırma kopya sayısını "1" olarak ayarlayın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Yazıcı Ayarlarını Değiştirme



Otomatik kes

Otomatik kes:
Otomatik olarak kesilip kesilmeyeceğini ayarlar.

Yarım kes:
"Otomatik kes" işlevi "Açık" ayarlandığında, arkasındaki kağıdı kolay soyulabilir yapmak amacıyla sadece etiket kısmına ön kesim yapmak için "Yarım kes" işlevi ayarlanabilir.

NOT

Bant türüne ve etiketin uzunluk ve kenar boşluğu ayarlarına bağlı olarak etiketin önünde fazladan bir kenar boşluğu görünebilir. Ekstra kenar boşluğunun uzunluğu ayar koşullarına bağlı olarak değişir.

Yazdırma yoğun

Yazdırma yoğunluğunu ayarlar.

Drop stop

Bu işlev birbiri ardına yazdırılan etiketlerin birer birer takılması için kullanılıştır.

Yazdırılan bir etiketin düşmesini önlemek için "Açık" seçin. Yazdırılan bir etiket bant çıkarma yuvasında kalır.

Birden fazla kopya yazdırırken, yazdırılan bir etiketin her alınışı ile ikinci veya sonraki etiketlerin yazdırılması başlar. Bu işlev sadece etiket uzunluğu 28 mm veya daha fazla, "Otomatik kes" ayarı "Açık" ve "Yarım kes" ayarı "Kapalı" olduğu zaman kullanılabilir.

Arka aydınlatma

Ekran arka aydınlatma ayarını Açık veya Kapalı yapar.

Dil

Ekranında görüntülenen dil için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapabilirsiniz:

Dansk, Deutsch, English, Español, Français, Italiano, Nederlands, Norsk, Português-Br, Português-EU, Suomi, Svenska, Türkçe

inç:cm

Etiket boyutunu göstermek için kullanılan uzunluk ölçü birimi için inç ve cm arasında geçiş yapabilirsiniz.

NOT

Versiyon: Yazıcıda yüklü olan versiyon numarasından emin olmak için.

Ayar Prosedürü

1. + düğmelerine basın.
2. / tuşları ile istenen işlevi seçin tuşuna basın.
3. / tuşları ile istenen öğeyi seçin tuşuna basın.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/işlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kablo Etiket Verisini Aktarma

Oluşturulan bir etiket verisi yazıcıya aktarırsa, kablolar için etiketler bilgisayara bağlanmadan yazdırılabilir. Akıllı cihazda kullanmak için etiket verisi dışarıya da aktarılabilir.

İşlem akışı

Bilgisayardaki işlem

Label Editor

1. Aktarım için etiketi oluşturun

Veri Aktarım Aracı

2. Etiket verisini aktarın

Yazıcıdaki işlem

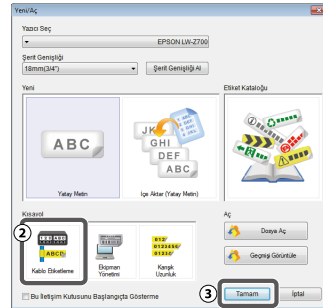
3. Yazıcıdan yazıcıya

NOT

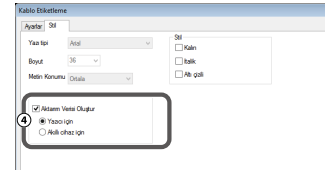
- "Label Editor" (etiket düzenlemek için PC uygulaması), yazıcı sürücülerini ve "Label Editor Kullanım Kılavuzu" yerel Epson web sitesinden indirilebilir.
- Label Editor yüklemesi için bkz. "Label Editor Kullanım Kılavuzu".
- Yazıcı ile bilgisayarı önceden USB kablosu ile bağlayın.

1. Aktarım için etiketi oluşturun

1. Label Editor'ü başlatın.
2. "Yeni/Aç" penceresinde [Kablo Etiketleme] üzerine dokununuz.
3. [Tamam]'ı tıklayın.



4. "Stil" sekmesinde, "Aktarım Verisi Oluştur" onay kutusunu işaretleyin ve [Yazıcı için] veya [Akıllı cihaz için] seçimini yapın.



Yazıcı için:
Yazıcıya aktarılacak etiket verisini dışarıya verir.

Akıllı cihaz için:
Akıllı cihaza aktarılacak etiket verisini dışarıya verir.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

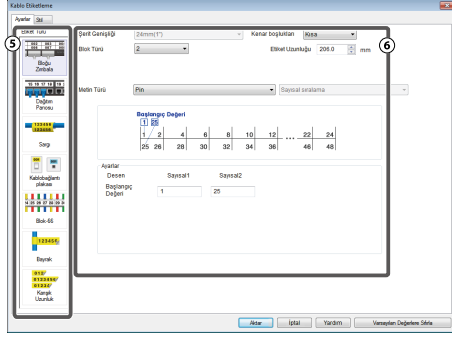
Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kablo Etiket Verisini Aktarma

5. "Ayarlar" sekmesinde "Etiket Türü" üzerine tıklattın.
Etiket türünü seçin.

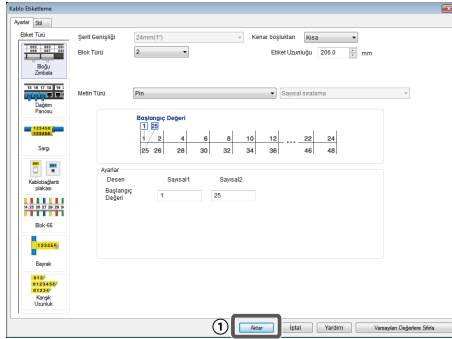


6. Etiket oluştur.

2. Etiket verisini aktarın

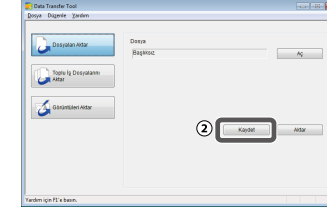
1. [Aktar] üzerine tıklayın.

Data Transfer Tool starts. [Akıllı cihaz için] seçtiyseniz, [Aktar] düğmesi görüntülenmez. Bunun yerine [Tamam]'ı tıklattın. Etiket verisi bilgisayara kaydedilir. Kaydedilen verileri akıllı cihaza kendiniz aktarın.



2. [Kaydet]'i tıklattın.

Aktarma için etiket verisi bilgisayara kaydedilir.



NOT

[Aktar]'ı tıklattarak, verileri kaydetmeden hemen aktarabilirsiniz.

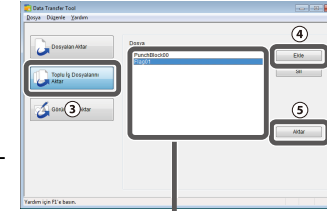
3. [Toplu İş Dosyalarını Aktar]'ı tıklattın.

4. [Ekle]'yi tıklattın.

Aktarılabilecek aktarım verisini seçin


5. [Aktar] üzerine tıklayın.

Etiket verisini yazıcıya aktarılır.



Seçilen etiket verisinin dosya adı görüntülenir.

3. Yazıcıdan yazıcıya

Aktarılan etiket verisi yazıcının  düğmesinden yazdırılabilir.

1.  düğmesine basın.

2.  /  düğmeleri ile "Anımsa" seçin ardından  düğmesine basın.

3.  /  düğmeleri veya nümerik bir tuş ile aktarılan etiket verisini seçin ardından  düğmesine basın.

4.  düğmesine basın.

Yazdırma başlar.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Orijinal Sembol Verisini Aktarma

Orijinal sembol verilerinizi yazıcıya aktarabilir ve bir bilgisayara bağlanmadan kullanabilirsiniz.

İşlem akışı




NOT

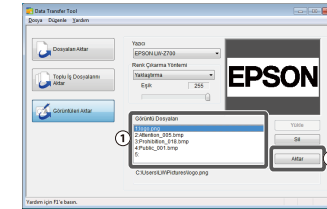
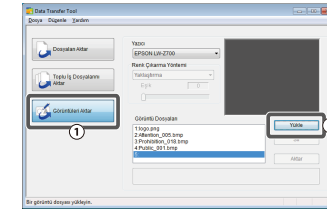
Label Editor yazılımının nasıl yükleneceği ve kullanılacağı bilgisi için, bkz. "Label Editor Kullanım Kılavuzu".

1. Label Editor yazılımını başlatın.
2. [Dosya] menüsünden, [Data Transfer Tool] seçimini yapın. Data Transfer Tool aracı başlar.

1. [Görüntüleri Aktar] üzerine tıklayın.
2. [Yükle] üzerine tıklayın ve yüklenecek sembol görüntünüzü seçin.

1. Aktarılabilecek yüklenen görüntüyü seçin.
2. [Aktar] üzerine tıklayın. Sembol verileri yazıcıya aktarılır.

Aktarılan sembol görüntüsü "İndirildi" kategorisinde saklanır. Bunu dahili sembollerde olduğu gibi aynı şekilde kullanabilirsiniz.  "Simge ile Etiketler Oluşturma"



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Tuş Menü Dizini

Menü listesini görüntülemek için resimdeki bir tuşa tıklatın.



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

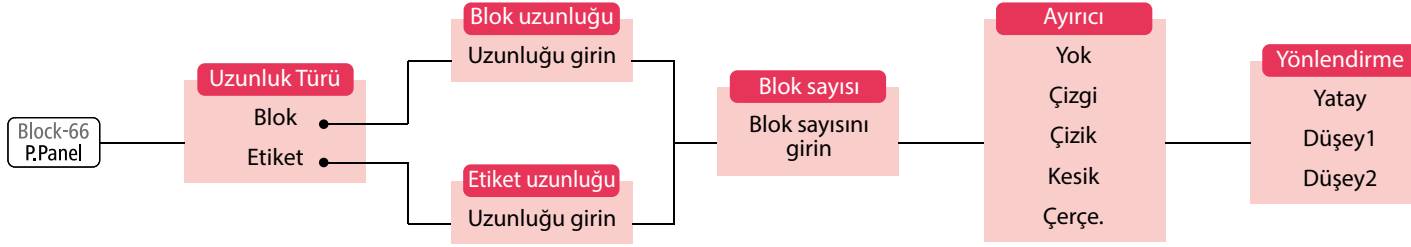
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

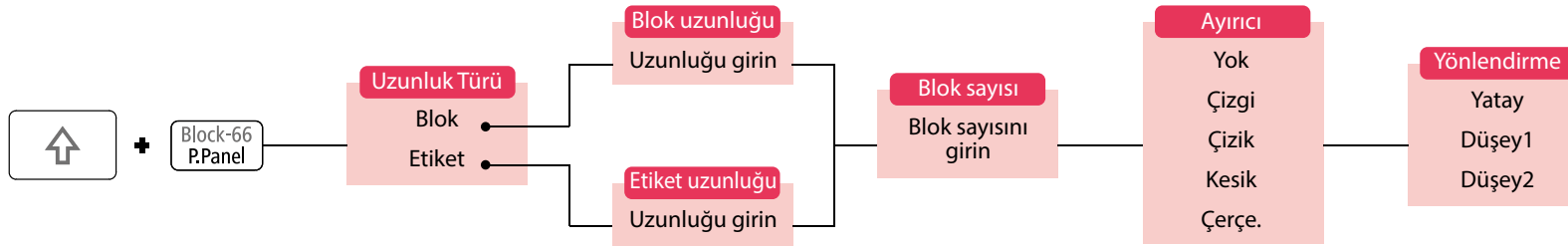
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Dağıtım Panosu



Blok-66



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

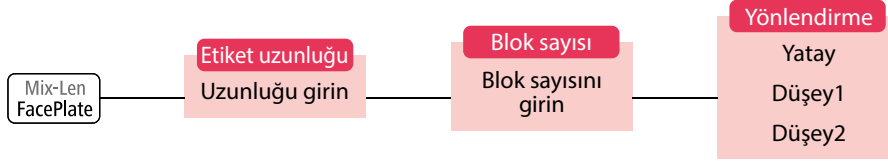
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

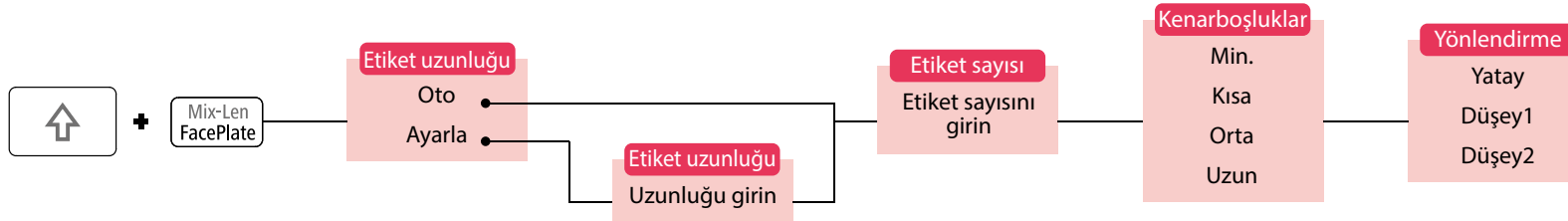
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kablo bağlantı plakası



Mix-Len



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

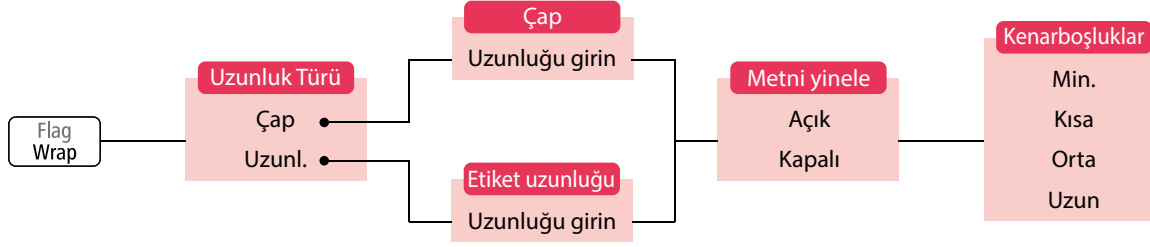
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

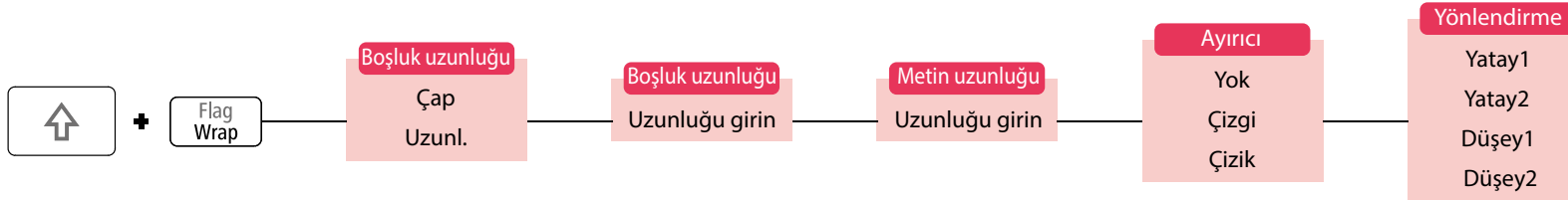
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kayd



Bayrak



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

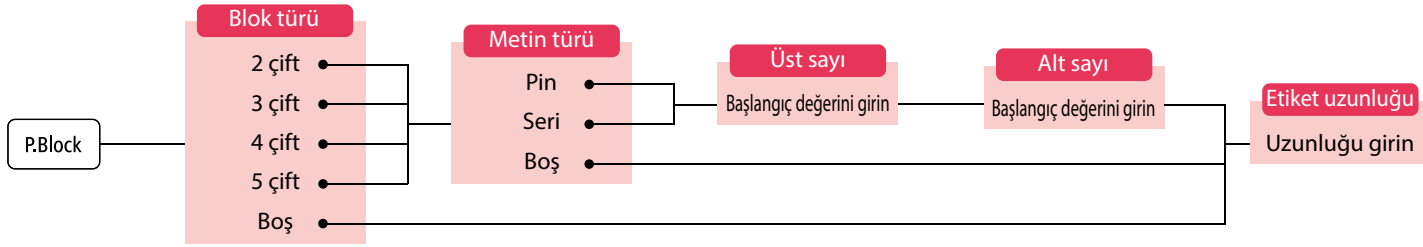
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Bloğu Zimbala



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

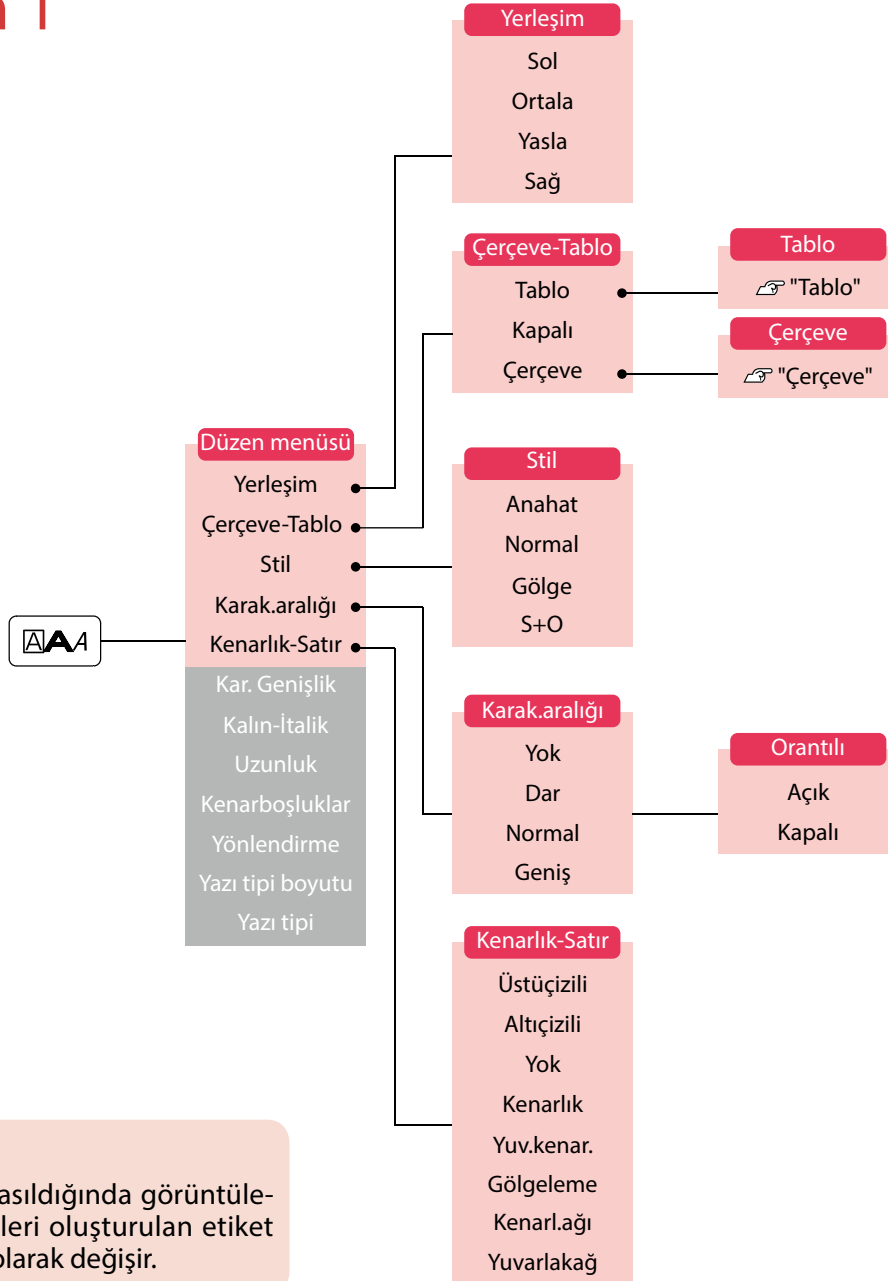
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin


Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Düzen 1



NOT

 üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

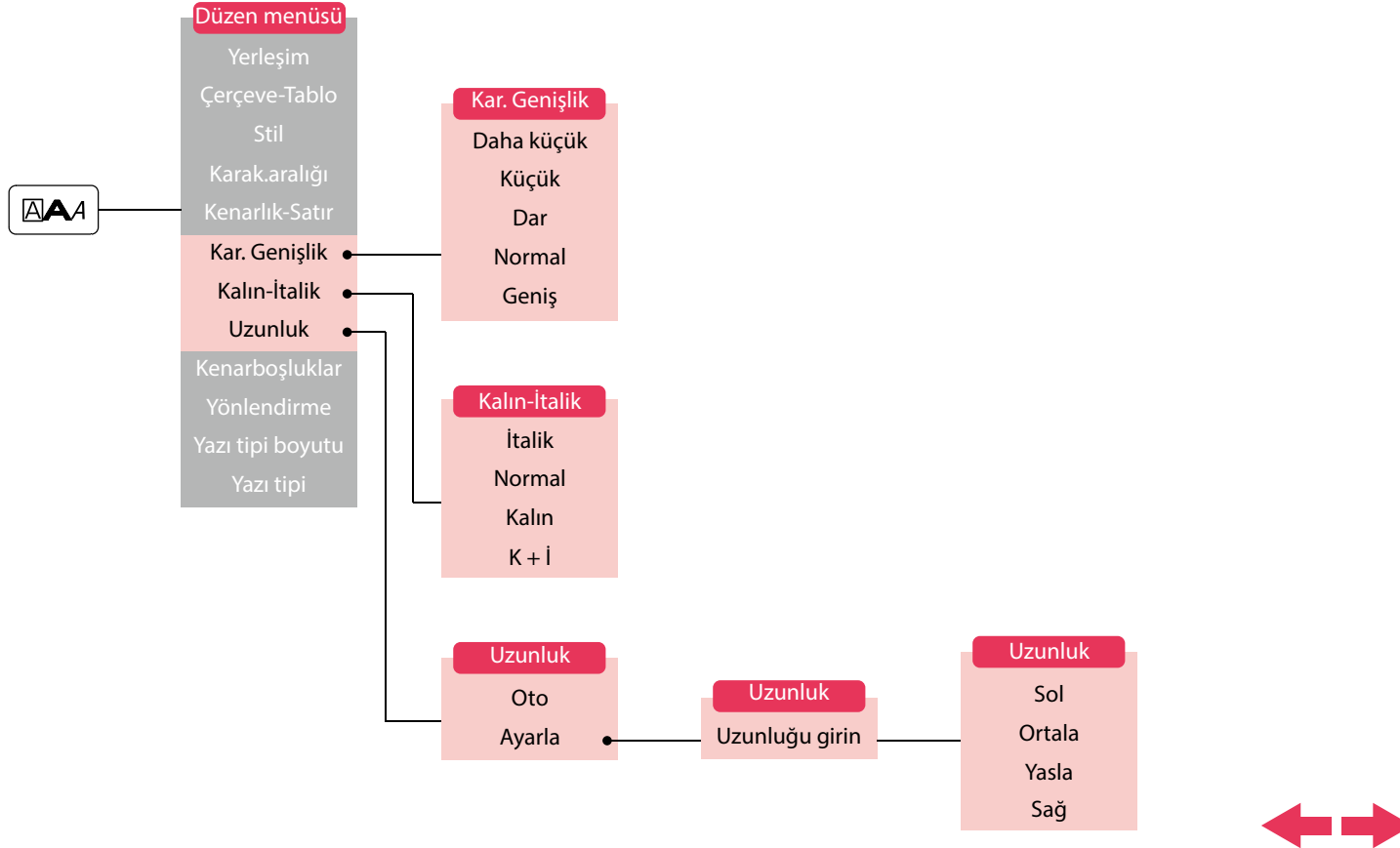
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Düzen 2



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

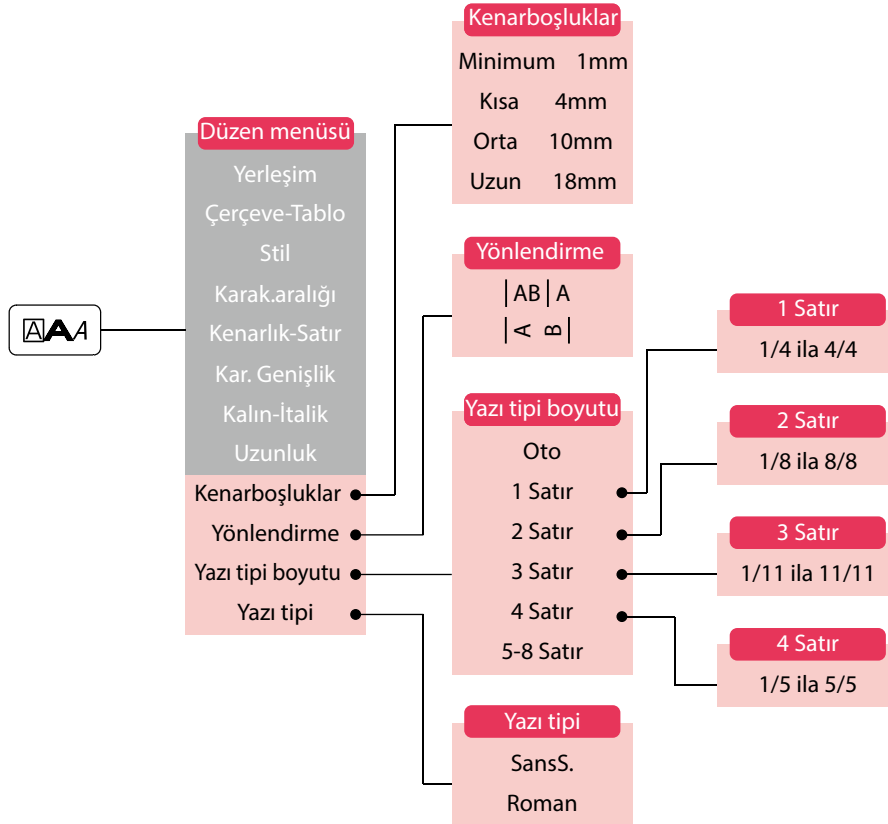
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Düzen 3



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin


Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Kenarboşluklar

Kenarboşluklar	
Minimum	1mm
Kısa	4mm
Orta	10mm
Uzun	18mm

NOT

 üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.


Uzunluk

Uzunluk	
Oto	
Ayarla	•

Uzunluk	
Uzunluğu girin	

Uzunluk	
Sol	
Ortala	
Yasla	
Sağ	

NOT

 üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

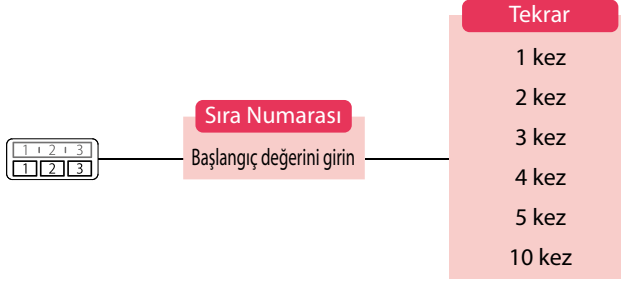
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

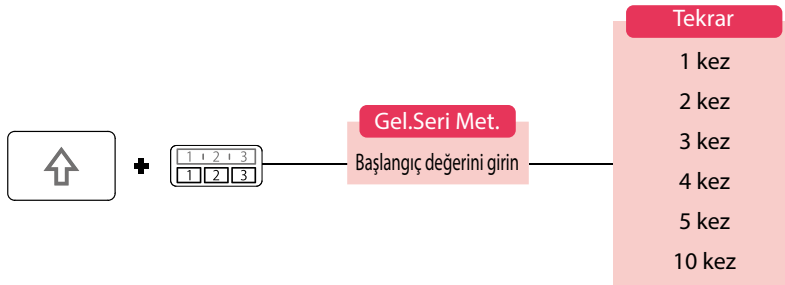
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Seri Hale Getir



Gelişmiş Seri Hale Getir



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

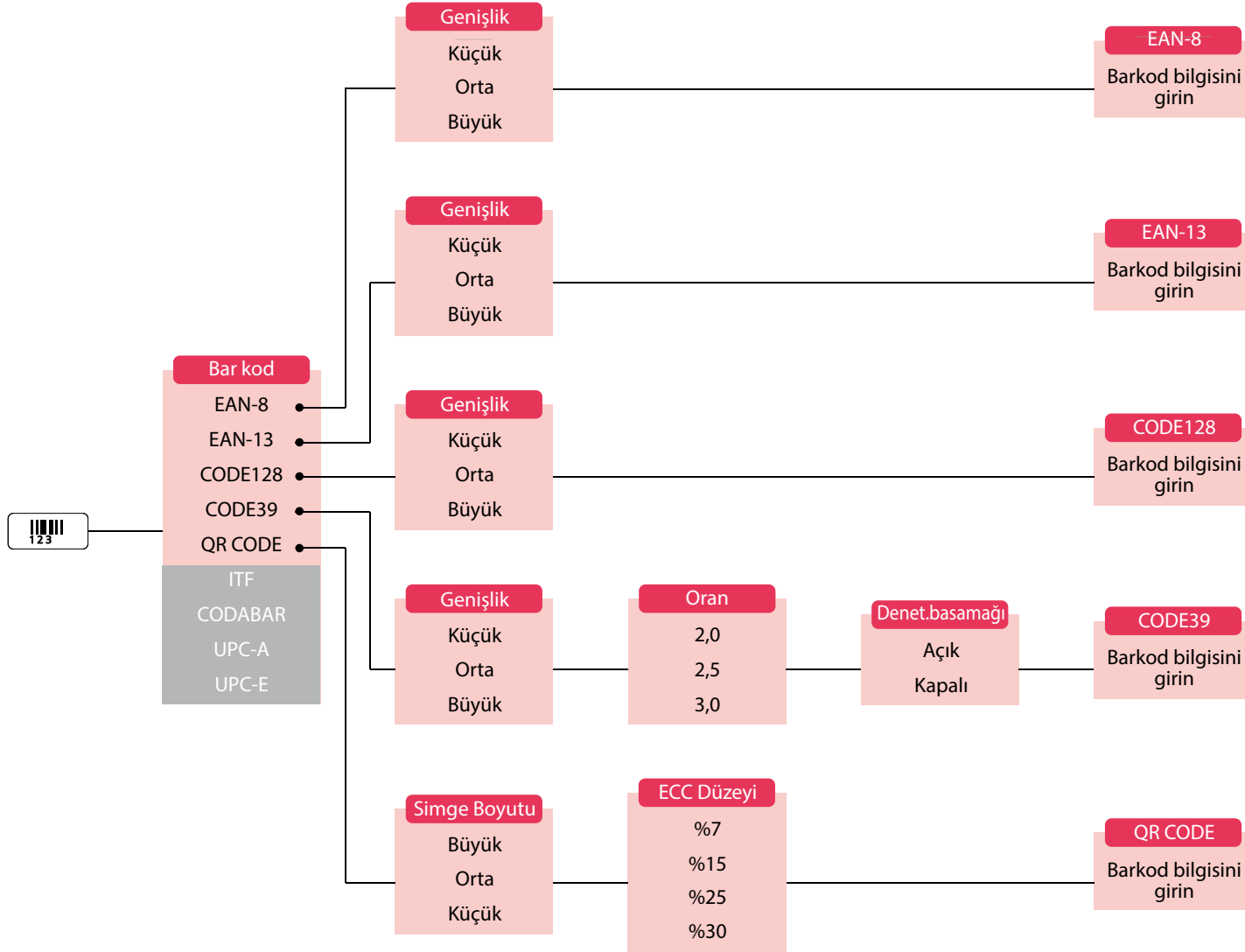
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Bar kod 1



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

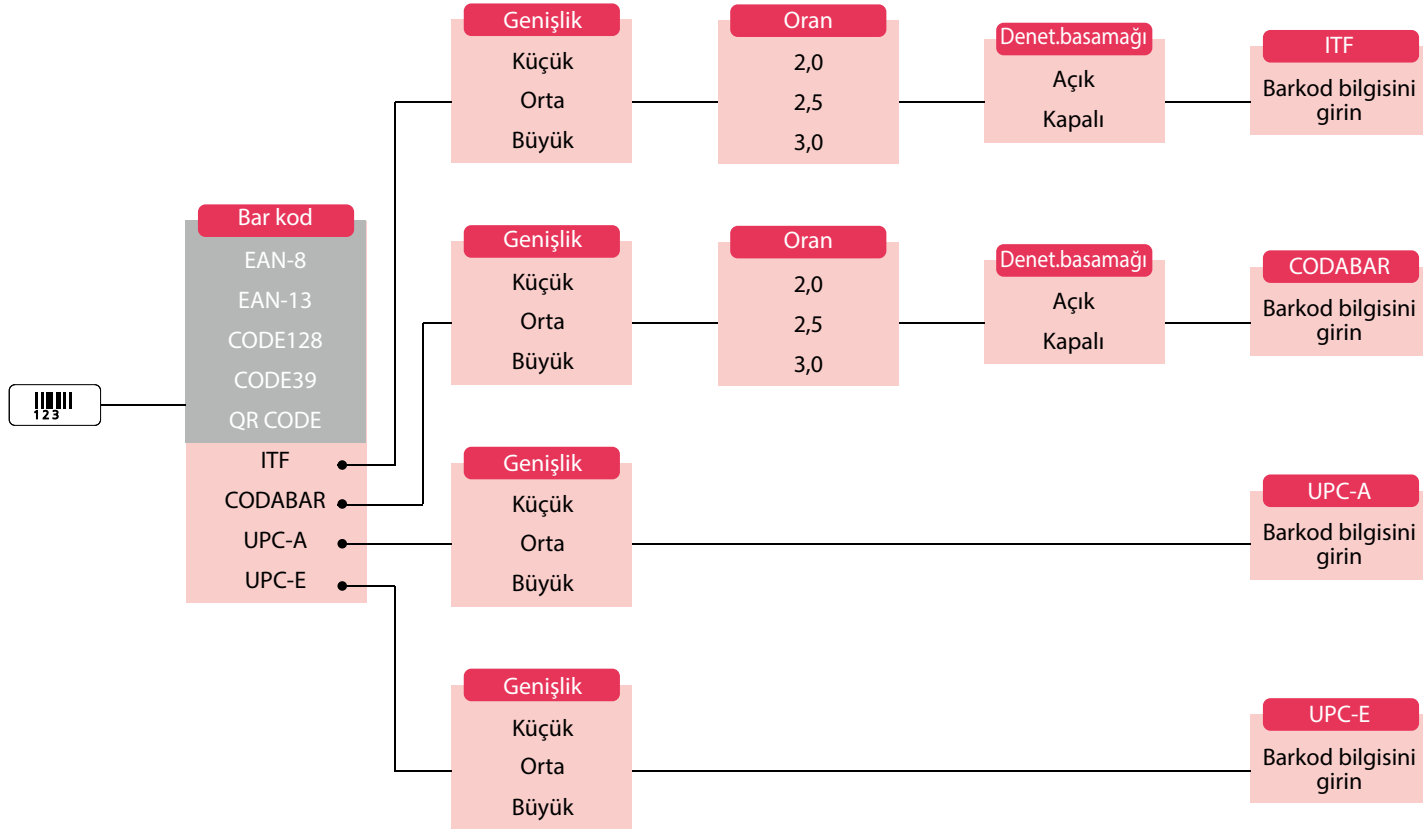
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Bar kod 2



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

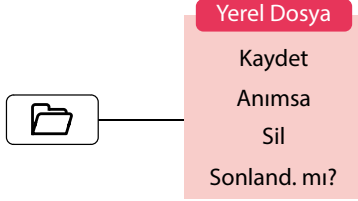
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

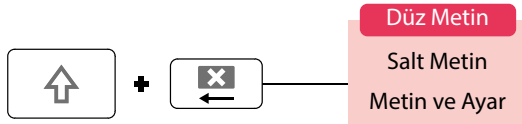
Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri



Dosya



Temizle



NOT

 +  üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

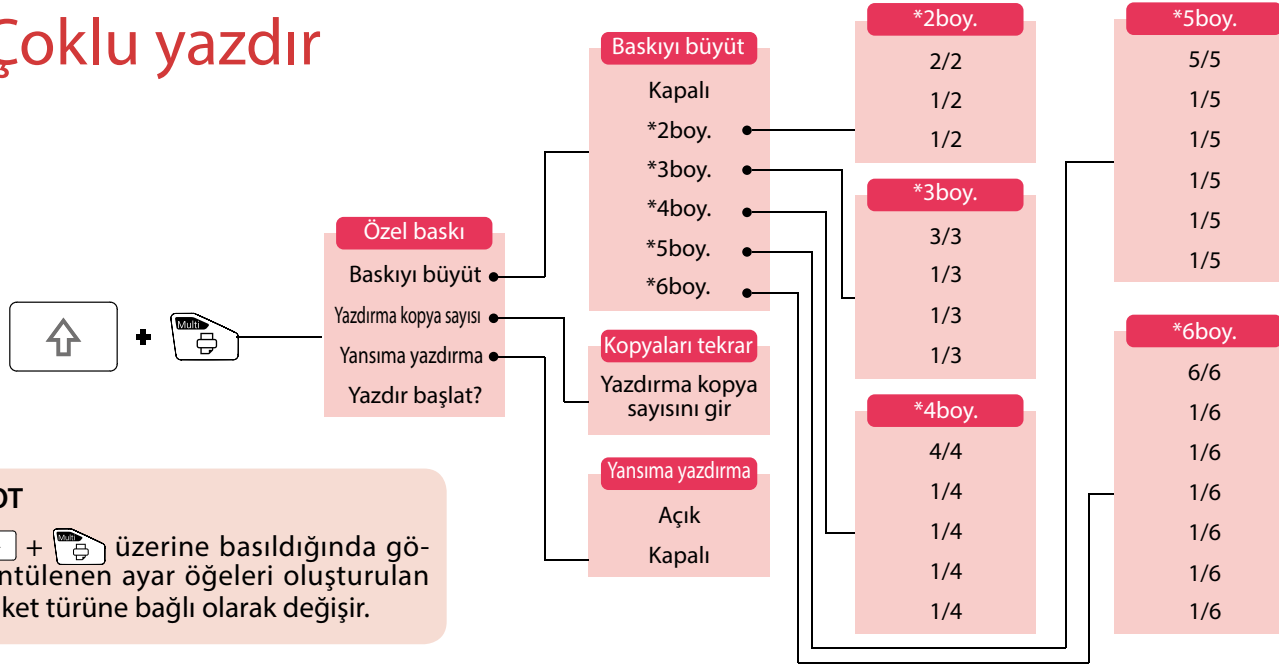
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin



Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

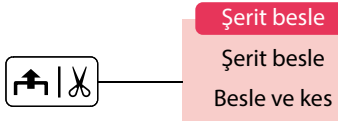
Çoklu yazdır



NOT

 +  üzerine basıldığında görüntülenen ayar öğeleri oluşturulan etiket türüne bağlı olarak değişir.

Besle ve kes



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

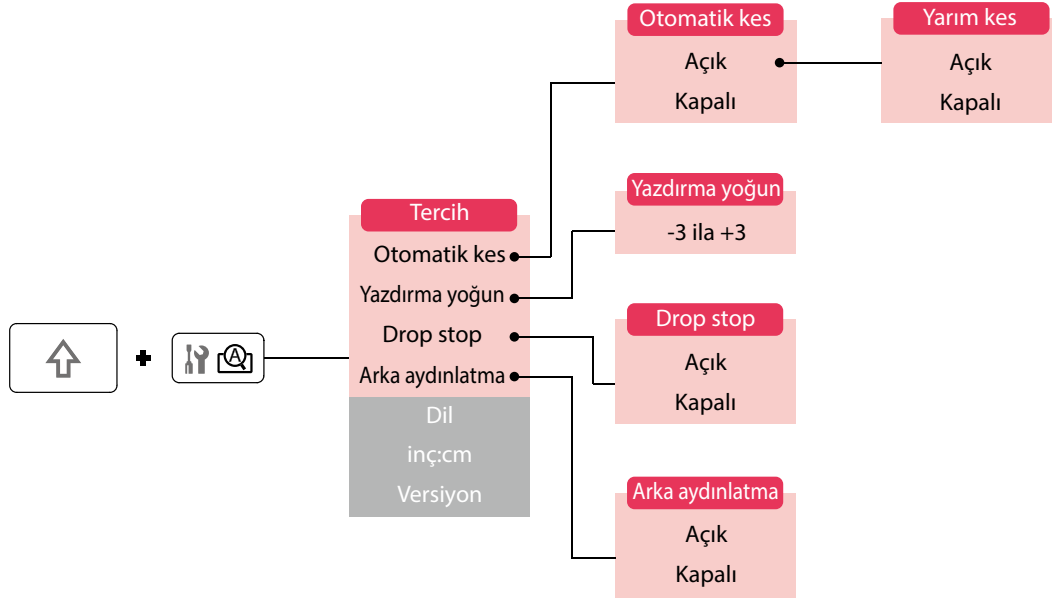
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Ayar 1



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

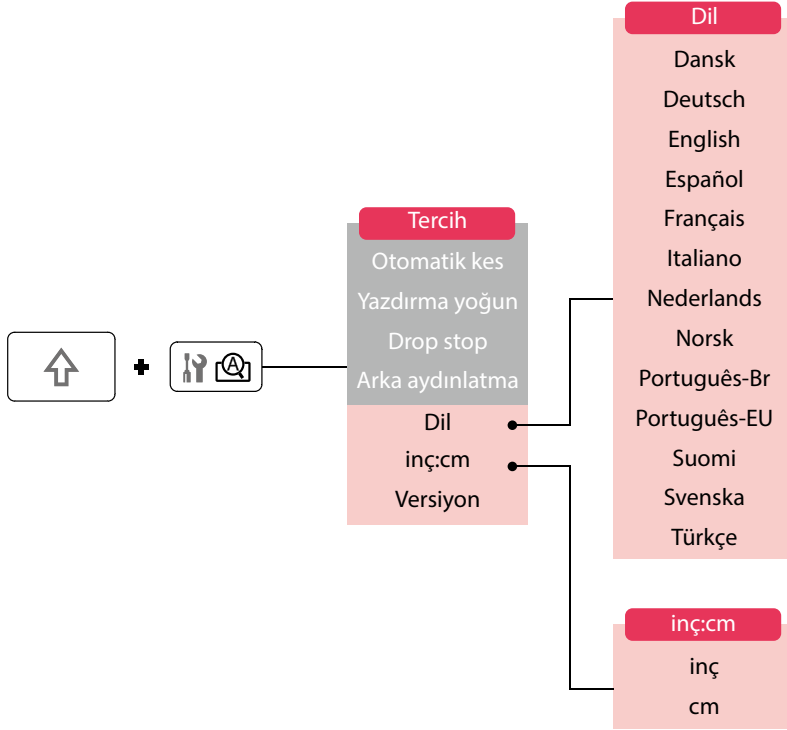
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Ayar 2



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Aksanlı harf

A	Á À Â Ã Ä Å Æ Ā Ą Ă
C	Ç Ć Ć Ć
D	Đ Ď
E	É È Ě Ê Ę Æ Ø Ē Ę Ę Ě
G	Ĝ Ğ Ğ
H	Ĥ
I	Í Ĩ Î Ï Ĳ Ī ĩ Ĭ İ
K	Ķ
L	Ł Ł Ł Ł Ł
N	Ñ Ń Ń Ń Ń Ń
O	Ó Ô Æ Õ Ò Ö Ø Ő Ō Ő
P	Ɔ
R	Ř Ř
S	Š Ś Ş
T	Ť Ț Ƨ
U	Ú Ü Ù Û Ů Ű Ū Ů Ů
W	Ŵ
Y	Ý Ÿ Ŷ
Z	Ž Ž Ž Ʒ

a	á à â ã ä å æ ą ā ą ă
c	ç ć Ć Ć
d	đ đ đ'
e	é è ě ê ę ę ē ę è ě
g	ğ ğ ğ
h	ħ
i	í Ĩ Î Ï Ĳ Ī ĩ Ĭ İ
k	ķ
l	ł ł ł ł ł
n	ñ Ń Ń Ń Ń Ń
o	ó ô ę õ ò ö ø ő ō ő
p	Ɔ
r	ř ř
s	š ś ś ś ś
t	ť Ț Ƨ
u	ú ü ù û ů Ű Ū Ů Ů
w	Ŵ
y	ý Ÿ Ŷ
z	ž ž ž Ʒ
?	?
!	!

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Çerçeve

1		2		3		4		5		6		7	
8		9		10		11		12		13		14	
15		16		17		18		19		20		21	
22		23		24		25		26		27		28	
29		30		31		32		33		34		35	
36		37		38		39		40		41		42	
43		44		45		46		47		48		49	
50		51		52		53		54		55		56	
57		58		59		60		61		62		63	
64		65		66		67		68		69		70	
71		72											

Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

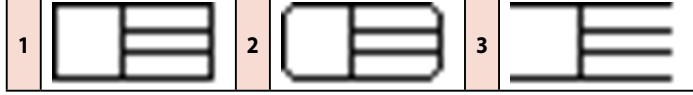
Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo Listeleri

Tablo



Üst

Güvenlik Talimatları

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Parçaların Adı/İşlevi

Buradan Başlayın

Temizleme

Ayarları Sıfırlama

Amaç bazlı Dizin

Tuş Menü Dizini

Çerçeve ve Tablo
Listeleri