



# **KD - KC SERİSİ**

## **KULLANMA KİTABI**

**DİKOMSAN ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

## **İÇİNDEKİLER**

- Garanti , Bakım ve Koruma , Uyarılar , Günlük Bakım
- Genel Görünüm
- Ekran ve açıklaması
- Tuş takımı ve açıklaması
- Çalıştırma
- Tartım Konumu
  - Ağırlık birimi
  - Dara fonksiyonu
  - Sıfır fonksiyonu
- Sayım Konumu
  - Numunelendirme
- Hata mesajları
- Servis istasyonları

## **GARANTİ**

CİHAZINIZ HER TÜRLÜ ÜRETİM HATALARINA KARŞI

İKİ YIL ÜRETİCİ / İTHALATÇI FİRMA GARANTİSİ ALTINDADIR.

HER TÜRLÜ SORUNLARINIZDA YETKİLİ SERVİSLERİMİZE BAŞVURUNUZ.

## **BAKIM VE KORUMA**

1. Terazii üzerine su sıçratmayınız , dökmeyiniz .  
Teraziyi yumuşak ve hafif nemli bir bezle temizleyin.
2. Yüzeyine zarar verici, aseton, tiner, inceltici, çözücü gibi sıvılar uygulamayınız.
3. Teraziiyi kuru ve temiz bir ortamda muhafaza ediniz.
4. Cihazı açmayınız, kurcalamayınız. Herhangi bir sorunuzda yetkili servislerimize başvurunuz.

## UYARILAR

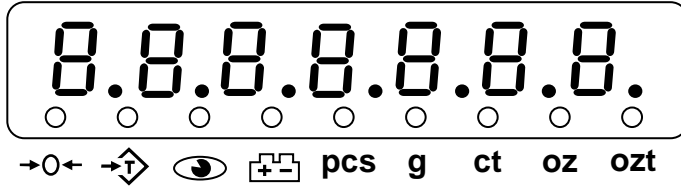
Bu kullanma kitabında bahsedilen bakım ve yarılar haricinde herhangi bir işlem yapmayınız. Cihazınızı aşırı sıcak ve soğuklardan, aşırı darbelerden, su, yağmur, toz, kir ve RF dalgalarından koruyunuz. Cihazınızı düz ve sert yüzeye koyunuz, ayaklardan ayarlayarak seviyesini düz durumu getiriniz. Göstergeyi açmayınız, herhangi bir problemde servise götürünüz. Cihazınız üzerine, cihazınızın azami çekerinden fazla yük koymayınız.

## GÜNLÜK BAKIM

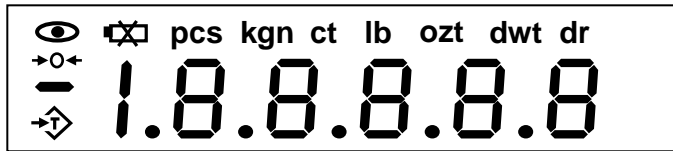
Cihazınızı yumuşak, ve tozsuz bir bezle siliniz.  
Sert, aşındırıcı malzeme, aseton, tiner, alkol gibi malzemeler kullanmayınız. Dikkatli taşıyınız.  
Tozdan koruyucu örtü kullanmanızı tavsiye ederiz.  
Başka bir yere götürürken veya uzun süre kullanmadığınızda cihazınızı serin ve kuru bir ortamda yatay konumda muhafaza ediniz.

## Ekran ve Açıklaması

LED display :



LCD display :



→0← : “ Zero” ( sıfır ) işareti

→T : “ Tare” ( dara ) işareti

👁 : Cihazın kararlı ( sabit ) konuma geldiğini gösterir

🔋 : “Akü bitiyor” işareti

**pcs** : cihazın sayım konumunda olduğunu gösterir.

**ct** : ct birimini gösterir.

**ozt** : ozt birimini gösterir..

**g** : g birimini gösterir.

**oz** : oz birimini gösterir.

**gn** : gn birimini gösterir. (sadece LCD göstergede).


**lb** : lb birimini gösterir. (sadece LCD göstergede).


**t** : t birimini gösterir. (sadece LCD göstergede).


**dwt** : dwt birimini gösterir. (sadece LCD göstergede).


**dr** : dr birimini gösterir. (sadece LCD göstergede)


### Tuş takımı fonksiyonları

 : Açma / Kapama düğmesi

 : Sayma konumunda numunelendirme tuşu, ( birim ağırlığı hesaplamak için )

 : Ağırlık birimi seçimi için kullanılır

 : Dara tuşu , darası alınacak kabın ağırlığını düşmek için kullanılır. Darası alınacak kab kefeye bos olarak konur ve bu tuşa basılır. Bu kab ile yapılacak tartımlar net ağırlıktır. İptal etmek için kefe tamamen boşaltılır ve bu tuşa tekrar basılır.

 : Sıfırlama tuşu. Kefe bos iken ekranında sıfır olması gerekir. Değilse bu tuşa basılarak ekran sıfırlanır

## Çalıştırma



Tuşuna basılarak cihaz açılır. Cihazınız açılışta tartım konumuna ayarlıdır.

## Tartım Konumu

### Ağırlık Birimi





tuşuna basılarak istenen ağırlık birimi seçilir.




seçili haneyi ilerletmek için bu tuşa basılır.  Bu tuşa basılarak seçili hanedeki sayının değerini arttırılır. ( ondalık hane geçersizdir )

### Dara Fonksiyonu

Terazi kararlı ( sabit ) konuma geldiğinde , darası alınacak kab kefe üzerine konulur ve  tuşuna basılır, ekran sıfırlanır ve bundan sonraki tartımlarda kabın darası düşülmüş olarak ekranda net ağırlık okunur.





Dara fonksiyonunu iptal etmek için kefe tamamen boşaltılır ve  tuşuna tekrar basılır. Dara limiti terazinin maksimum kapasitesi kadardır.

### Sıfır Fonksiyonu

Kefe tamamen boş iken ekranda sıfırdan farklı bir değer görünüyorsa  tuşuna basılarak ekran sıfırlanır.

### Sayma Konumu

### Numunelendirme

-  tuşuna basılır , ekranda “ **Cnr 10** ” görünecektir.  Tuşuna tekrar tekrar basınız , ekranda arka arkaya 10 , 20 , 50 , 100 ( adet ) görünecektir , istenen adet görüldüğünde durdurunuz.
- Seçilen adet kadar numune kefe üzerine konulur ve  tuşuna basılır . Bu numunelendirme işleminden sonra terazi sayma işlemine hazırdır.
- Eğer birim ağırlık çok küçükse ( 0.8 d ' den daha az ise ) ekranda **Err** yazısı görünecektir.
- Sayma konumundayken  tuşuna basıldığında , cihaz tartım konumuna geçecektir.

## **Hata Mesajları**

Terazi kefesi üzerine terazinin maksimum kapasitesinin üzerinde bir ağırlık konulduğunda sesli bir ikaz olacak ve ekranda da **••••••••** işareti görünecektir. Kefeyi hemen tamamen boşaltınız . Aksi takdirde sensörler zarar görebilir.

## **Birim karşılaştırma tablosu**

1	ct	[MET.CARAT]	=	0.2	g
1	lb	[AVOIRDUPOIS POUND]	=	453.59237	g
1	oz	[AVOIRDUPOIS OUNCE]	=	28.349523125	g
1	dr	[AVOIRDUPOIS DRAM]	=	1.7718451	g
1	gn	[GRAIN](U.K)	=	0.06479891	g
1	ozt	[TROY OUNTCE]	=	31.1034768	g
1	dwt	[PENNY WEIGHT]	=	1.55517384	g
1	t	[TOLA](INDIA)	=	11.6638038	g

## **DİKKAT VE BAKIM**

- Cihazı temizlemek için parçalarını ayırmaya kalkışmayınız.
- Cihazı suya batırmayınız , direkt su sıkmayınız ve dökmeyiniz.
- Aseton kullanmayınız veya buna benzer uçucu çözücülerini : tiner , alkol v.b. cihazı temizlemek için kullanmayınız.
- Cihazı gerektiğinde yumuşak nemli bezle ve/veya yumuşak deterjanla temizleyiniz.

**Kullanıcılar için Atık Dönüşüm Bilgisi :**



Bu ürün , Avrupa Parlamentosu ve elektrikli ve elektronik cihaz atıkları ( WEEE ) hakkında Avrupa Birliği Komisyonu'nun

2002/96/EC sayılı Yönergesine tabi olup | bu Yönergeyi

uygulayan bölgelerde , piyasaya 13 Ağustos 2005 Cumartesi

tarihinden sonra sürüldüğü şeklinde işaretlenmiştir ve normal evsel

atıklarla birlikte atılmamalıdır . Lütfen , bu ürünün atık işlemleri için

yerel WEEE atık toplama tesislerini kullanın , yoksa yürürlükteki

tüm kurallara uygun hareket edin . Bu ürünün atık işlemleri ve

kullanabileceğiniz atık toplama tesisleri hakkında daha fazla bilgi

için lütfen [www.usr.com./wee](http://www.usr.com./wee) internet sitesini ziyaret edin.

**DİKOMSAN ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

Oto Sanayi Sitesi , Menderes cad., No : 19

4. Levent / İSTANBUL

TEL : 0212-283 37 15 ( Pbx )

FAKS : 0212-281 24 67

E-mail : [scale@dikomsan.com](mailto:scale@dikomsan.com)

Web : [www.dikomsan.com](http://www.dikomsan.com)