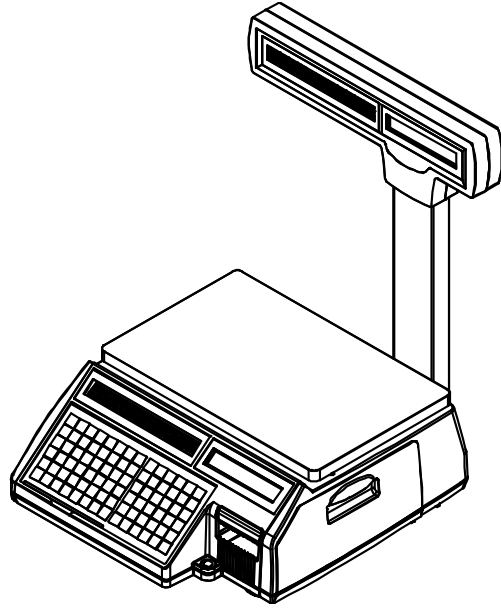


CL-3000-5000-5200-5500-D

Barkodlu Sistem Terazisi

KULLANIM KILAVUZU

S
A
C



İÇİNDEKİLER

UYARILAR.....	3
ÖNSÖZ	5
TANIM VE FONKSİYONLAR	7
GÖSTERGE VE TUŞ TAKIMI	9
PROGRAM MENÜ YAPISI.....	12
PLU PROGRAMLAMA	13
MAĞAZA İSMİ TANIMLAMA	16
TARİH SAAT AYARI	16
YÜRÜYEN MESAJ BİLGİSİ AYARLAMA	17
TERAZİ İP ADRESİ DÜZENLEME	18
İŞLEMLER	19
1. PLU çağırma.....	19
2. Sıfırlama İşlemi.....	19
3. Dara İşlemi.....	20
4. Satış İşlemleri	21

UYARILAR

Terazi kurulumunda dikkat edilmesi gereken hususlar. Terazinizden en iyi verimi almak için aşağıdaki talimatlara uyun.



Uyarılar



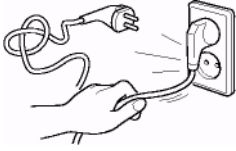
Terazide herhangi bir hata veya arıza olduğunda, terazinin içini açmayın, cihaza uygun müdahale için CAS yetkili servislerine başvurun.



Maksimum ağırlık limitinin üzerinde ağırlık yüklemeyin



Arıza ve elektrik şokunu en aza indirmek için terazinizi topraklı hatta çalıştırarak statik elektriği minimize edin.



Terazinin fişini prizden çıkarırken, kablodan tutarak çekmeyin. Hasar görmüş kablo elektrik şokuna yada yangına sebep olabilir.



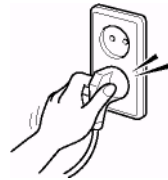
Yangın oluşumunu önlemek için, teraziyi yanıcı ve aşındırıcı gaz bulunan ortamlarda bulundurmayın veya kullanmayın.



Elektrik şokunu ve yanlış değer okunmasına sebep olmamak için, terazi üzerine su dökülmemeli ve nemli ortamlara maruz bırakılmamalıdır.



Terazi direk güneş ışığına maruz bırakılmamalı yada ısıtıcıya yakın yerlerde bulundurmaktan kaçınılmalıdır.



Elektrik şokundan korumak için, elektrik fişini prize tam olarak yerleştirin.



Teraziye uygun adaptör kullanın, yanlış adaptör teraziye hasar verebilir.

UYARILAR

Terazinin uygun elektrik fişine takıldığından emin olun. Teraziden en iyi performansı almak için ısınma süresi olarak, 30 dakika önce prize takın.



Dikkat



Tutarlı ve doğru ölçüm için, CAS yetkili servisleri tarafından periyodik olarak kontrollerini sağlayınız.



Teraziye ani darbeler uygulamaktan kaçının, tartım mekanizması hasar görebilir.



Teraziyi çekerken yada kaldırırken terazinin gövdesinden tutun. Kefeden tutmayın.



Teraziyi ani ısı değişimlerine maruz kalmayacak şekilde uygun çevre şartlarında bulundurun.



Terazi üzerindeki su terazisini kullanarak terazinin dört köşesini ayarlayarak dengeli şekilde kurulmasını sağlayın.



Teraziye elektro manyetik gürültü oluşturan cihazlardan uzak tutun. Bu durum cihazın yanlış değer göstermesine sebep olabilir.

ÖNSÖZ

Değerli müşterimiz,

CAS CL-5000 serisi barkodlu sistem terazisini satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Modern tesislerde, toplam kalite ilkesine uygun olarak üretilen bu ürünün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz. Bu kullanım kılavuzu cihazın çalışma şeklinin anlaşılması ve cihazın doğru kullanılmasında size yol göstermek amacıyla hazırlanmıştır. Bu kılavuzu cihazı kullanmadan önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz.

ÖZELLİKLER

Mak. Kapasite	6/15 kg	15/30 kg
Taksimat	2/5 g	5/10 g
Mak. Dara	- 5.998 kg	- 9.995 kg
A/D Çevrim Hızı	Yaklaşık. 8 kez/saniye	
Ölçüm Tipi	Loadcell	
Kefe Ölçüleri	382 x 246 mm	

Tuşlar	Standart	48 PLU tuş, 36 fonksiyon	Boyunlu Tip	72 PLU tuş, 36 fonksiyon tuşu
Hızlı erişim tuşları	Tip	96 PLU		144 PLU
Gösterge	24 hane VFD + Grafik LCD			
	Dara : 4 hane Ağırlık : 5 hane Fiyat : 6 hane Tutar : 6 hane			

Yazıcı Hızı	100 mm/saniye
Yazıcı Çözünürlüğü	202 dpi
Etiket Boyutları	En: 40mm~60 mm Boy: 30mm~120 mm
Barkod Tipi	UPC, EAN13, EAN13A5, I2OF5, CODE128, CODE39, CODE93, CODABAR MSI/PLESSEY, IATA2OF5
Font	Ufak, Orta, Geniş Boyut, Özel Format, İtalik, Kalın, Altçizgi, Üzeri çizili, Üstü çift çizgili, Ters, gölgeli, çerçeve
Yazıcı Tipi	DIREKT TERMAL YAZICI

Çalışma Sıcaklığı	-10° C~ 40° C (14° F~ 104° F)
Besleme Voltajı	AC 100~240V 50/60Hz 1.5A

		Adet	Tanım aralığı
Programlanabilir Bilgiler	PLU	3000	1-99999
	İçindekiler 512 karakter	999	1~999
	Kullanıcı Tanımlı Barkod Formatı	99	1~99
	Kısım	99	1~99
	Vergi Tipi	9	1~9
	Grup	99	1~99
	Tezgahtar	31	1~31
	İskonto	99	1~99
	Orijin	499	1~499
	İzlenebilirlik	99	1~99
	Kesim hane	99	1~99
	Kesim yeri	99	1~99
	İzlenebilir Ülke	99	1~99
	Etiket Formatı	12	Sabit
		20	Serbest Format
	Bitmap Resim	14	
	Müşteri	99	1~99
	Tartısız PLU birim Tipi	8	
	Yürüyen Mesaj	10	
	X1,X2,Z1,Z2 Raporları		
	Ödeme Tipi	5	
	Satış mesajı	99	
	Besin değeri(Nutrifakt)	99	1~99
Dara Tablosu	99	1~99	

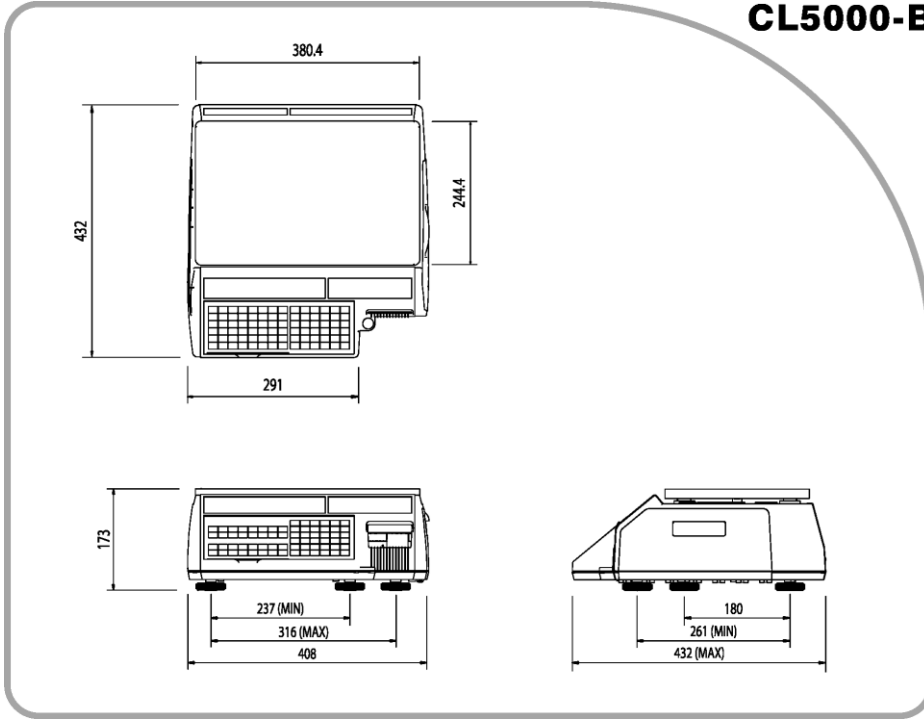
Satış Periyodu	Günlük/aylık veya kullanıcının belirleyebileceği çift periyotlu satış raporları.
Satış Rapor Modu	Okuma: X1/X2 Modu, Okuma ve Sıfırlama: Z1/Z2 Modu

Not: Özellikler haber vermeksizin ürünü geliştirme amaçlı değiştirilebilir.

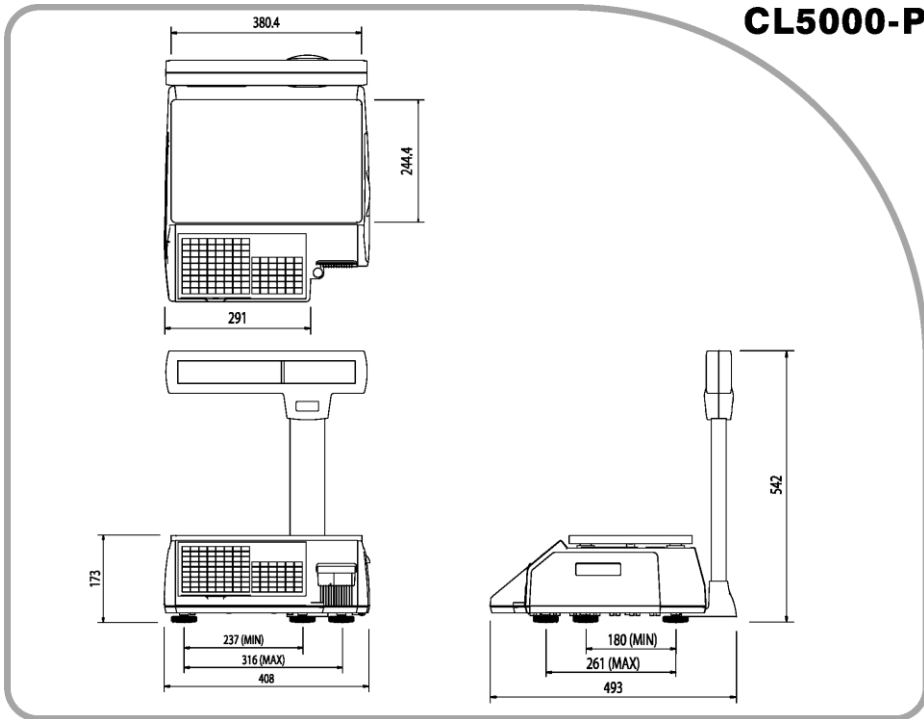
TANIM VE FONKSİYONLAR

GENEL GÖRÜNÜM

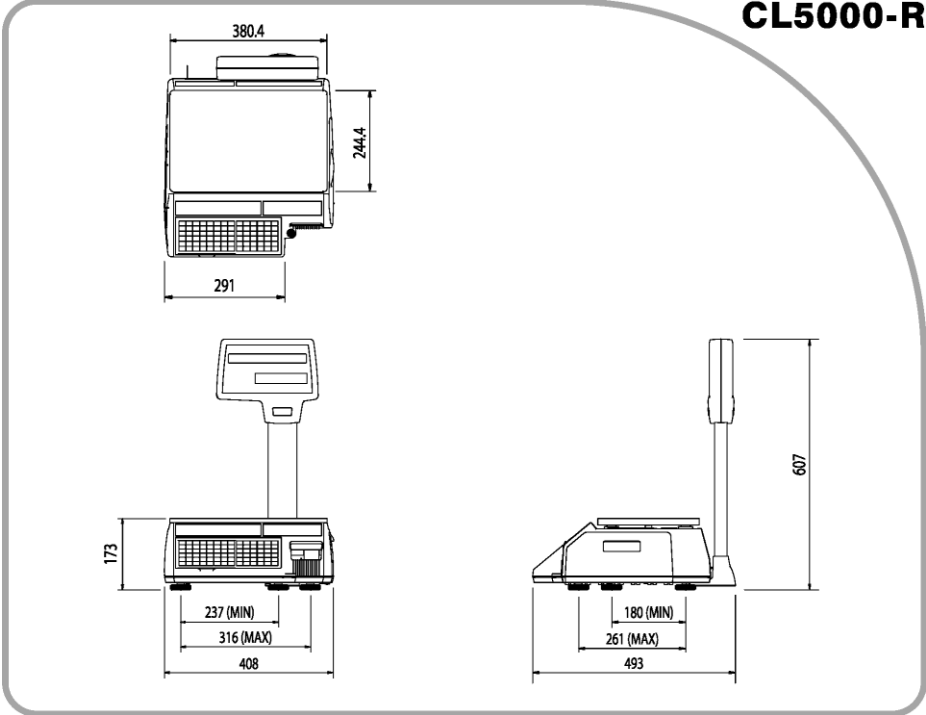
CL5000-B



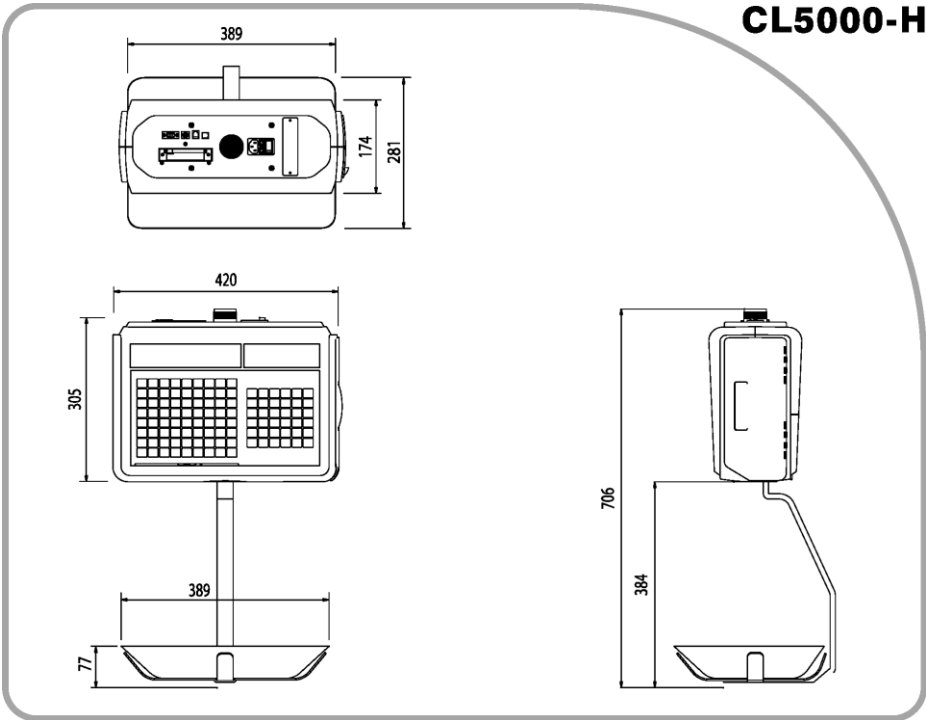
CL5000-P



CL5000-R



CL5000-H



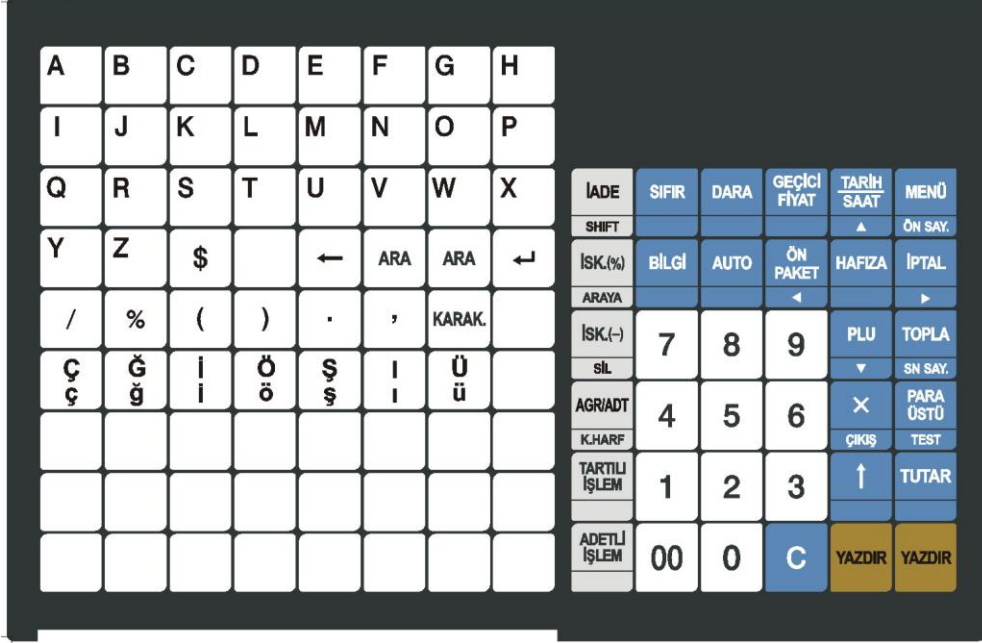
GÖSTERGE VE TUŞ TAKIMI

Gösterge

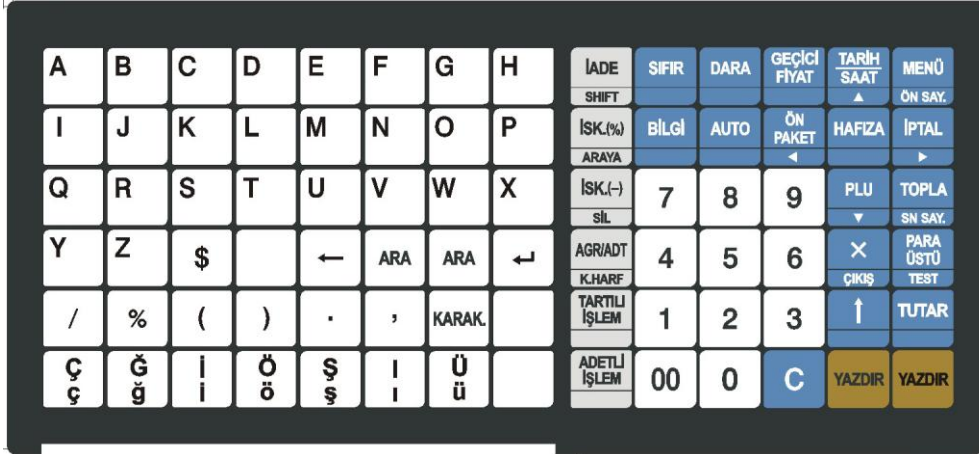


Tuş Takımı

Boyunlu tip



Boyunsuz Tip



















Not: Gösterge ve tuş takımları geliştirme amaçlı haber vermeksizin değiştirilebilir.

GÖSTERGE SEMBOL AÇIKLAMALARI

SEMBOLLER	TANIMLARI
ST (▼)	Kefe üzerindeki ağırlığın sabitlendiğini gösterir
▶0◀	Ağırlık göstegesini sıfır seviyesinde
NET (▼)	Ağırlık göstergesindeki değer Net ağırlık
AUTO	Yazdırma Modu durumu(Otomatik yazdırma aktif)
HAFIZA	Fiyat işlem sonrası otomatik kaybolmaz
ÖNPAKET	Otomatik paketlenme modu aktif
İSK (▼)	İskonto durum göstergesi
SHIFT (▼)	İkinci kademe hızlı tuş durum göstergesi
TR	PC ile bilgi iletiminin gerçekleştiğini gösterir.

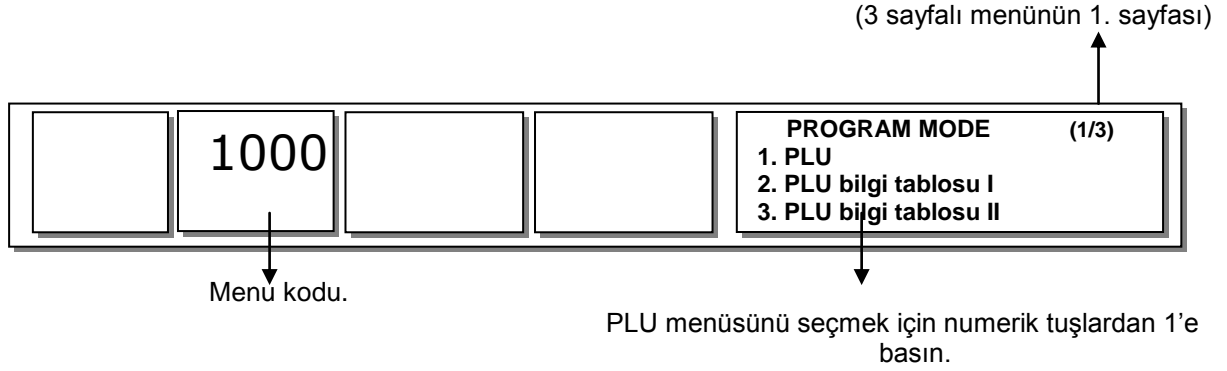
TUŞ FONKSİYONLARI

TUŞLAR	FONKSİYON
0 ~ 9	Nümerik tuşlar. Fiyat, adet, tara vb. rakamsal bilgilerin girişinde kullanılır.
00	Çift sıfır girişinde kullanılır
C	Hatalı girilen değeri veya bilgileri temizlemek için kullanılır.
SIFIR	Sıfırlama tuşu. Göstergedeki ufak sapmaları sıfırlamak için kullanılır.
DARA	Dara tuşu. Dara değeri girmek ve girilen darayı iptal etmek için kullanılır.
GEÇİCİ FİYAT	Geçici fiyat tuşu. Geçici fiyat değişikliği yapmak için kullanılır.
TARİH SAAT ▲	Tarih /Saat tuşu. Göstergede tarih, saat, terazi numarası ve kısım numarasının gösterimi arasında geçiş sağlar.
MENÜ ÖN SAY.	MENU tuşu. Program münüsüne geçiş için kullanılır. Önceki sayfa tuşu: Program modunda bir önceki menüye geçmek için kullanılır.
BİLGİ	Bilgi tuşu. Bu tuş adetli yada parçalı ürün fiyatı girmek için kullanılır : Adet, para ve fiyat alanları arasında geçiş için kullanılır.
AUTO	Otomatik yazdırma modunun seçilmesi için kullanılır.

	Ön Paketleme tuşu. Her işlem sonunda otomatik yazdırma yapılmasını ve göstergedeki değerlerin silinmesini önler. Ön paketleme moduna girmek için kullanılır.
	Hafıza tuşu. Hafıza tuşu işlem sonunda PLU fiyatı, tara v.b seçili bilgilerin ekrandan otomatik silinmesini engeller.
	İptal tuşu. Üst üste toplama işleminde, hatalı satış ileminin silinmesi için kullanılır.
	PLU numarası yazıldıktan sonra bu tuşa basılırsa, PLU bilgileri çağrılacaktır.
	Topla tuşu. Bu tuş, TUTAR tuşuyla birlikte kullanıldığında toplam etiketinin yazdırılabilmesine izin verir. Sonraki Sayfa tuşu: Program modunda bir sonraki menüye geçmek için kullanılır.
	Çoklu etiket tuşu. Aynı işleme ait çoklu etiket yazdırmak için kullanılır. Çıkış tuşu. Program menüsünden çıkmak için kullanılır.
	Tutar tuşu. İşlem toplamını yazdırmak için TOPLA tuşu ile birlikte kullanılır.
	Kağıt ilerletme tuşu. Takılı olan kağıt yada etiketi ilerletmek için kullanılır.
	Para üstü tuşu. Para üstünün hesaplanması için bu tuşu kullanın. Test tuşu. Test etiketi yazdırmak için kullanılır.
	Yazdır tuşu, elle yazdırmada ve programlamada bilgileri kaydetmek için kullanılır.
	İade tuşu. Hatalı girişlerde yada iade işlemler için kullanılır. Shift tuşu. Program modunda da SHIFT tuşu olarak kullanılır.
	İskonto % tuşu. İskonto uygulamak için kullanılır. Araya tuşu: Program modunda araya karakter yazabilmek için kullanılır.
	AĞIRLIKLIL/ADETLİ tuşu. Ağırlıklı PLU ve Adetli PLU işlemi arasında geçiş sağlar. Küçük harf tuşu: Küçük harfleri yazmak için kullanılır
	Tartılı işlem seçmek için kullanılır.
	Adetli işlem seçmek için kullanılır.
	Negatif iskonto. Sil tuşu. Program modunda girilen karakterlerin silinmesi için kullanılır.

PROGRAM MENÜ YAPISI

Program menü yapısını MENÜ tuşuna basarak görebilirsiniz. Program menüsündeki seçeneklere menüde ilerleyerek yada dört haneli menü kodunu biliyorsanız direkt menü kodunu girerek de ilgili seçeneğe ulaşabilirsiniz.



Eğer "SN. SAYFA" tuşuna basarsanız, diğer menü sayfaları da aşağıdaki gibi görülebilir.

PROGRAM MODU (1/3) 1. PLU 2. PLU bilgi tablosu I 3. PLU bilgi tablosu II	PROGRAM MODU (2/3) 4. Mağaza bilgi tablosu 5. Küresel ayarlar 6. Rapor
PROGRAM MODU (3/3) 7. Yazıcı 8. Terazi yapılandırma 9. İletişim	

Menü Kod Tablosu

KOD	Menu	KOD	Alt Menü	KOD	Alt Menü				
1100	PLU	1110	Fiyat Değiştir						
		1120	Düzenle	1120					
		1130	İskonto	1131	İskonto Düzenle				
				1132	İskonto Listele				
				1133	İskonto Sil	1137	PLU No Sil (İSK)		
		1138	Kısım No Sil (İSK)						
		1139	Tümü'nü Sil (İSK)						
		1140	Yönetim	1141	Kopyala				
				1142	Sil	1147	PLU No Sil		
						1148	Kısım No Sil		
						1149	Tümü'nü Sil		
				1143	Taşı				
		1144	PLU Bilgisi Seç (Engelleme)						
		1145	PLU Satış Adedi						
1150	Liste	0							

		1160	Hız Tuşu	0	
		1170	Örnek Yazdır	0	
1200	PLU Tablo1	1210	Kısım		
		1220	Grup		
		1230	Vergi Oranı		
		1240	Satış Mesajı		
		1250	Orijin		
		1260	Barkod		
		1270	Dara		
		1280	Birim Sembol		
1300	PLU Tablo2	1310	İçerik		
		1320	Nutri Fakt		
		1330	İzlenebilirlik		
		1340	Ülke		
		1350	Kesimhane		
		1360	Kesim Salonu		
1400	Mağaza Bilgi Tablosu	1410	Mağaza		
		1420	Müşteri		
		1430	Yürüyen Mesaj	1431	Ayarlar
				1432	Yürüyen Mesaj Düzenle
		1440	Döviz		
1500	Küresel Ayarlar	1510	Etiket Formatı		
		1520	Barkod		
		1530	İskonto	1531	Öncelik Ayarları
				1532	Ağırlık İskontosu
				1533	Adet İskontosu
				1534	Parça İskontosu
		1540	Vergi	1541	Küresel Vergi Ayarla
				1542	Küresel Vergi No.

PLU PROGRAMLAMA

YENİ PLU OLUŞTURMA;

1120 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde düzenle kısmına ilerleyin:
MENÜ → 1.PLU → 2. Düzenle)

* Herhangi bir an da o an ki PLU bilgilerini kaydetmek için HAFIZA tuşuna basabilir yada kaydetmeden çıkmak için ÇIKIŞ tuşuna basın.

PLU tanımlanırken, PLU ya ait 47 farklı bilgi ayarlanabilir.

PLU ismi, PLU kodu, PLU fiyatı ve PLU raf ömrünün ayarlandığı örnek aşağıdadır.

1- Kısım ve PLU numarasını girin ve yazdır tuşuna basın.

DÜZENLE	
Kısım No. :	[1] Default
PLU No. :	[1] Bilgi Yok

2- PLU Tipini seçin ve yazdır tuşuna basın.

1. Ağırlık'lı ->
2. Adet'li ->
3. Parça'lı ->

PLU NO. : 1 (1/△△) PLU Tipi : [1] 1. Ağırlık'lı [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış
--

3- PLU İsmi girin ve yazdır tuşuna basın.

PLU NO. : 1 (2/△△) İsim 1: [ELMA] [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış

4- Grup kodunu girin ve yazdır tuşuna basın.

* Eğer bu PLU için grup yoksa, "0" girin

PLU NO. : 1 (5/△△) Grup No: [0] Kullanılmayan Grup [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış

5- Ürün kodunu girin ve yazdır tuşuna basın.

PLU NO. : 1 (11/△△) Ürün Kodu : [1001] [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış
--

6- Birim Fiyatı girin ve yazdır tuşuna basın.

PLU NO. : 1 (13/△△) Fiyat : [10.00] [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış
--

7- Raf Ömrünü girin

*0 ile 9999 arasında bir süre girilebilir.

0: Yazdırma

1: Bugün

2: Paketleme tarihi +1

Ör: Yarın için 2 girilmelidir

PLU NO. : 1 (23/△△) Son Kullanma Tarihi : [2] [HAFIZA]=Kaydet [ÇIKIŞ]=Çıkış
--

< PLU BİLGİLERİ >

No	Bilgi	Açıklama
1	Kısım	Kısım numarası
2	PLU No	PLU No.
3	PLU Tipi	Ağırlıklı, Adetli yada Parçalı PLU tipinden birini seçin.
4	İsim 1	1. İsim bilgisini girin. Maksimum 40 karakter.
5	İsim 2	2. İsim bilgisini girin. Maksimum 40 karakter.
6	İsim 3	3. İsim bilgisini girin. Maksimum 40 karakter.
7	Grup No.	Grup numarasını seçin. Bu alana 0 ile 99 arasında bir değer girilebilir.
8	Etiket No.	(0~99) (0=Etiket No kullanma), Etiket formatları "1~12". Eğer Genel ayarlar da Evet seçilmiş ise, görülmeyecektir.
9	Yardımcı Etiket No.	(0~99) (0=Etiket No kullanma), Etiket Formatları "1~12". Bu fonksiyon yardımcı etikete kaydedilen etiket numarası olarak yazar
10	Orijin No.	(0~500) 0=Orijin kullanma
11	* Birim Ağırlık	Fiyatın birim ağırlığı (No.19) (2:100g için birim fiyat, 1:1kg için birim fiyat)
12	* Sabit Ağırlık	Üründen bağımsız sabit ağırlık
13	Önek	PLU için seri kodu girin (CL5000 Yunanistan versiyonu)
14	Ürün kodu	Ürün kodu
15	Sabit Fiyat Tipi Kullan	Sabit Fiyat kullan yada kullanma olarak ayarlayabilirsiniz
16	** Parçalar	(0-999) PCS(parçalı) PLU için sayı ayarla
17	**Adet Sembol Numarası	(0~8) sayım yada adet için sembol yarla
18	Sabit fiyat	Ürün fiyatı ağırlık yada adete bağlı olmaksızın sabittir.
19	(Birim) Fiyat	0 ile 999999 arasında değer girilebilir
20	Özel Fiyat	Özel tuş ile kullanılan birim fiyat .
21	Vergi No.	Vergi numarasını girin. Bu değer 0 dan 9'a bir değer olabilir.
22	* Dara / Dara No.	Dara ağırlığı elle girilebilir yada dara bilgisinin numarası girilebilir.(Ağırlıklı PLU)
23	* % Dara	0~99.99 Dara ağırlığını ürün yüzdesi olarak girilebilir. Eğer %20 ayarlanırsa, dara ağırlığı ürün ağırlığının % 20sidir.
24	* Dara % Limit	0~99.99 Dara limiti girebilirsiniz. %dara <= % limit -> Brüt ağırlık yazdırılır %dara > % limit -> Net ağırlık yazdırılır
25	Barkod No.	0 ile 99 arasında bir değer girilebilir, Eğer Genel Ayarlar EVET ise görülmez.
26	Barkod 2 No.	Bu değer 0~99 arasında olmalıdır
27	Resim No.	Resim numarası
28	Üretim tarihi	(0~999) girilen gün sayısı o an ki tarihten çıkarılacaktır.
29	Paketleme Tarihi	(0~999) girilen gün sayısı o an ki tarihe eklenecektir.
30	Paketleme Zamanı	(0~99) 0 girilirse, yazdırılmaz
31	Son Kullanım Tarihi	(0~9999) girilen gün paketleme tarihine eklenerek bulunacak tarihi yazdırılacaktır. 0 ayarlanırsa, yazdırılmaz.
32	Son Kullanım zamanı	(0~99) 0 girilirse, yazdırılmaz
33	Pişirme Tarihi	(0~9999) Bu son kullanma paketleme tarihine eklenerek bulunacak tarihi hesaplamada kullanılacak gün sayısıdır.
34	İçerik No.	(0~999) İçerik bilgisi girilebilir
35	İzlenebilirlik No.	(0~99) İzlenebilirlik No. Girilebilir.
36	Bonus	İleriki kullanımlar için ayrılmıştır.
37	Nutri. Fakt No.	(0~500) Besin değeri Numarasını girin
38	Satış Msj No.	(0~99) Satış mesaj No. girin.
39	Referans PLU Kısım	(0~99) Referans kısım No. girin.
40	Referans PLU No.	(0~999999) Referans PLU No. girin.
41	Çift PLU Kısım.	(0~99) Çift PLU kısım
42	Çift PLU No.	(0~999999) Çift PLU No. girin.
43	Bağlantılı PLU numarası	(0~2) Bağlantılı PLU sayısını girin.
44	Bağlantılı PLU1 Kısım	(0~99) PLU1 kısım No. girin

45	Bağlantılı PLU1 No.	(0~999999) PLU1 No. girin
46	Bağlantılı PLU2 Kısım.	(0~99) PLU2 kısım No. girin
47	Bağlantılı PLU2 No.	(0~999999) PLU2 No. girin

* Bu bilgiler ağırlıklı PLU seçildiğinde göstergede görüntülenir.

** Bu bilgiler parçalı yada adetli PLU seçildiğinde göstergede görülür.

MAĞAZA İSMİ TANIMLAMA

1411 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde *Mağaza bilgi tablosu* kısmına ilerleyin: MENÜ ↻ 4. Mağaza bilgi tablosu ↻ 1. Mağaza ↻ 1. Mağaza Düzenle)

1- Mağaza Numarası girin

Mağaza Düzenle	(1/2)
Mağaza no.: [1]	
İsim : []	

2- YAZDIR tuşuna basın ve Mağaza İsmi girin

Mağaza Düzenle	(1/2)
Mağaza no.: [1]	
İsim : [CAS ELEKTRONİK]	

3- YAZDIR tuşuna basın. Telefon numarası yada yazı metni gibi diğer mağaza bilgilerini girin

Mağaza Düzenle	(2/2)
TEL.: [0 216 540 81 20]	
Metin : [CAS İstanbul]	

4- YAZDIR tuşuna basın ve mağaza ana menüsüne dönmek için ÇIKIŞ tuşuna basın. Tartım moduna dönmek için ÇIKIŞ tuşunu kullanın.

TARİH/SAAT AYARI

1840 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde *Terazi Yapılandırma* kısmına ilerleyin: MENÜ ↻ 8. Terazi yapılandırma ↻ 4. Tarih/Saat)

1- "Tarih", "Saat" ve "Ay Formatı" bilgilerini girin

TARİH/SAAT (1/3)	
Tarih	: [07.02.06] GG-AA-YY
Saat	: [10:30:00]
Ay Formatı (1=ARL,0=12)	: [0]

2- "Yıl Formatı", "Saat Formatı" ve "Tarih Ayırıcı" seçeneklerini girin.

TARİH/SAAT (2/3)	
Yıl Formatı(0=2001,1=01)	: [1]
Saat Formatı (0=24,1=12)	: [1]
Tarih Ayırıcı	: [-]

3- "Saat Ayırıcı" nı seçin.

TARİH/SAAT (3/3)	
Saat Ayırıcı	: [:]

4- YAZDIR tuşuna basın ve Terazi Yapılandır menüsüne dönmek için ÇIKIŞ tuşuna basın. Tartım moduna dönmek için ÇIKIŞ tuşunu kullanın.

YÜRÜYEN MESAJ BİLGİSİ AYARLAMA

Yürüyen Mesaj Ayarlarının yapılması

1431 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde *Mağaza bilgi tablosu* kısmına ilerleyin: MENÜ ↻ 4. Mağaza bilgi tablosu ↻ 3. Yürüyen Mesaj ↻ 1. Ayarlar)

1. Bu ekranda bekleme süresi ve yürüyen mesajın geçiş hızıyla ilgili ayarlar yapılır. Kullanıcı 1 den 6000saniyeye kadar bekleme süresi ayarlayabilir. 0 girilirse yürüyen mesaj iptal edilmiş olur. Mesaj geçiş hızı olarak 1~9 arasında bir değer ayarlanabilir.

Ayarlar (1/1)	
Bekleme Süresi(1s)	: [5]
Hız	: [4]

2-Yürüyen Mesajın düzenlenmesi

1432 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde *Mağaza bilgi tablosu* kısmına ilerleyin: MENÜ ↻ 4. Mağaza bilgi tablosu ↻ 3. Yürüyen Mesaj ↻ 2. Yürüyen Mesaj Düzenle)

1- Yürüyen mesaj bilgisinin girilmesi

Kullanıcı beş farklı yürüyen yazı mesajı tanımlayabilir.

Yürüyen Mesaj Düzenle (1/7)
Mesaj No: [1]
Mesaj : [Yürüyen Yazı Bilgisi.....]

2- Yürüyen mesaj efektini seçin
Etki=0 : Yürüyen mesaj iptal
Etki=1 : -> Soldan Sağa
Etki=2 : <- Sağdan Sola

Yürüyen Mesaj Düzenle (2/7)
Etki : [1]
-> Soldan Sağa

3- Yürüyen mesaj kullanımını seçin

Yürüyen Mesaj Düzenle (3/7)
Mesaj Kullan(E/H) : [E]

4- Yürüyen mesaj tarihinin seçilmesi

Yürüyen Mesaj Düzenle (4/7)
Tarih Ayarı(E/H): [H]

TERAZİ IP ADRESİ DÜZENLEME

1913 yazıp MENÜ tuşuna basın.

(Yada MENÜ tuşuna basarak program menüsüne girin ve menüde *İletişim* kısmına ilerleyin:
MENÜ ↷ 9. İletişim ↷ 1. Ağ ayarları ↷ 3. IP)

Terazi IP adresini bu kısımdan girebilirsiniz.

IP (1/2)
Terazi IP : [192.168.000.002]
Ağ geçidi : [010.010.000.001]
Alt ağ maskesi : [255.000.000.000]

Not : Özel IP aralığında (192.X.X.X) yada (10.X.X.X) olmalıdır

Girilen Terazi IP adresi, bilgisayar IP adresi ile uyumlu olmalıdır. Bağlanacak bilgisayarın IP adresi 192.168.0.1 ise terazi IP adresinin de ilk üç alanı aynı 192.168.0.__ olmalıdır. Yani sadece bilgisayar IP adresinin son alanında değişiklik yapılarak terazi IP adresleri oluşturulmalıdır.

İŞLEMLER

1- PLU Çağırma

PLU çağırma için iki yol vardır; nümerik tuşları kullanarak ve hızlı erişim tuşlarını kullanarak.

Nümerik Tuşları Kullanarak PLU Çağırma

1-Nümerik tuşlardan çağrılacak PLU nun numarasının girin ve "PLU" tuşuna basın. ÖR) PLU No. 15

0.000	0.000	0.15	0.00	11:35 AM
	▼ ▼			

1	5	PLU
---	---	-----

Hızlı Erişim Tuşlarını Kullanarak PLU çağırma

Hızlı erişim tuşlarından #15. tuşa basarak da PLU bilgilerini çağırabilirsiniz.

0.000	0.000	3.00	0.00	11:35 AM
	▼ ▼			ELMA

2- Sıfırlama İşlemi

Eğer göstergede ağırlık sapmaları varsa ve herhangi bir PLU yada özel PLU seçilmemişken **SIFIR** tuşuna basarak göstergedeki değeri sıfırlayabilirsiniz. Kefe üzerindeki biriken artıklardan, ağırlığın çok aşırı süre kefe üzerinde bırakılmasından yada diğer çevresel şartlardan dolayı göstergedeki ağırlık değeri sıfırdan kayabilir. Bunu düzeltmek için kefe üzerindeki her şeyi alın ve göstergedeki "▼" işareti yanarken **SIFIR** tuşuna basın.

1- Ör) Kefe boşken ağırlık göstergesindeki değer => 0.002.

0.000	0.002	0.00	0.00	11:29 AM
	▼			

2- Göstergedeki sapmayı sıfırlamak için "SIFIR" tuşuna basın.

SIFIR

0.000	0.000 ▼▼	0.00	0.00	11:29 AM
-------	-------------	------	------	----------

3- Dara İşlemi

Ağırlık tartımın da bir kap kullanılacaksa kabın ağırlığını ürün ağırlığından düşmek için bu fonksiyon kullanılmalıdır. Dara ağırlığı girmek için iki yol vardır, dara ağırlığı girerken bu iki yolda kullanılabilir.

Elle Dara Girişi

1- Nümerik tuşları kullanarak dara ağırlığını girin (ÖR) 150 g

1	5	0
---	---	---

0.000	0.000 ▼▼	1.50	0.00	11:35 AM
-------	-------------	------	------	----------

2- "DARA" tuşuna basın

DARA

0.000	-0.150 ▼▼▼	0.00	0.00	11:36 AM
-------	---------------	------	------	----------

Ağırlıklı Dara Girişi

1- Kefe üzerine darası alınacak boş kabı yerleştirin ve ağırlığın sabit olduğundan emin olun.

0.000	0.150 ▼	0.00	0.00	11:35 AM
-------	------------	------	------	----------

2- "DARA" tuşu.

DARA

0.000	0.000 ▼▼	0.00	0.00	11:36 AM
-------	-------------	------	------	----------

Hafızadaki Dara değeri nasıl sıfırlanır

1-Kefe üzerindeki ağırlıkları alın

0.000	-0.150 ▼▼▼	0.00	0.00	11:36 AM
-------	---------------	------	------	----------

2- "DARA" tuşuna tekrardan basın.

0.000	0.000 ▼▼	0.00	0.00	11:36 AM
-------	-------------	------	------	----------

Önceden Girilmiş PLU Dara

1- Dara bilgisi(kap ağırlığı) tanımlanmış bir PLU çağırın. ÖR) PLU 3 'te tanımlanırken dara ağırlığı olarak 150 g girilmiş olsun

3	PLU
---	-----

0.150	-0.150 ▼▼▼	5.00	0.00	11:35 AM	ELMA
-------	---------------	------	------	----------	------

2- PLU #3'ün seçiminden çıktığında, uygulanan dara otomatik sıfırlanacaktır.

4- Satış İşlemleri

Ağırlıklı Ürün İşlemleri

ÖRNEK:

- PLU No: 29, PLU İsim: SOĞAN, PLU tipi: Ağırlık' lı, Fiyat: 1.50YTL,

- Satış Ağırlığı=1.0kg

1- PLU çağırarak için Hızlı erişim Tuşuna basın.

SOĞAN

0.000	0.000 ▼▼	1.50	0.00	11:35 AM
-------	-------------	------	------	----------

● Kullanıcı PLU çağırırken hızlı erişim tuşlarını yada numerik tuşları kullanabilir.

2- Kefe üzerine tartılacak ürünleri yerleştirin.



0	1.000 ▼	1.50	1.50	11:35 AM	SOĞAN
---	------------	------	------	----------	-------

3- Etiket yazdırmak ve işlemi sonlandırmak için "YAZDIR" tuşuna basın. Bu işlem(ler) satış raporlarında kaydedilecektir.

YAZDIR	ONION PACKED ON DATE: 04-JUL-28 PRICE \$/kg: 1.50 WT kg: 1.000 TOTAL PRICE \$: 1.50 CAS CORPORATION
--------	--

0	1.000	1.50	1.50	SOĞAN	11:35 AM
---	-------	------	------	-------	----------

4- Kefe üzerindeki ürünleri alın.



0	0.000	0.00	0.00		11:36 AM
---	-------	------	------	--	----------

* Tutar = Ağırlık x Fiyat

Not : "HAFIZA" yada "ÖN PAKET" modu seçili iken, üzerindeki ağırlıklar alındıktan sonra seçilen PLU bilgileri otomatik olarak akrandan kaybolmaz.

Adetli Ürün

ÖRNEK:

- PLU No: 31, PLU İsmi: MANGO, PLU tipi= Adetli, Fiyat: 1.99YTL,
- Satış 20 adet.

1- PLU çağırarak için Hızlı erişim tuşlarına basın.

3	1	PLU
---	---	-----

0.000	1	1.99	1.99	MANGO	11:35 AM
-------	---	------	------	-------	----------

- Kullanıcı PLU çağırırken hızlı erişim tuşlarını yada numerik tuşları kullanabilir.




2- Adet bilgisini girin. ÖR) 20 adet.

2	0
---	---

0.000	20	1.99	39.80	MANGO	11:35 AM
-------	----	------	-------	-------	----------

3- Etiket yazdırmak ve devam eden işlemi sonlandırmak için "YAZDIR" tuşuna basın. Bu işlem satış raporlarına kaydedilir.

* Tutar = Adet X Fiyat

YAZDIR	<table border="1"><tr><td colspan="3">MANGO</td></tr><tr><td>PACKED ON DATE</td><td>PRICE S/oz</td><td>QUANTITY</td></tr><tr><td>04-JUL-28</td><td>1.99</td><td>20</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>TOTAL PRICE \$</td></tr><tr><td colspan="2">0 100000 001509</td><td>39.80</td></tr><tr><td colspan="3">CAS CORPORATION</td></tr></table>	MANGO			PACKED ON DATE	PRICE S/oz	QUANTITY	04-JUL-28	1.99	20			TOTAL PRICE \$	0 100000 001509		39.80	CAS CORPORATION		
MANGO																			
PACKED ON DATE	PRICE S/oz	QUANTITY																	
04-JUL-28	1.99	20																	
		TOTAL PRICE \$																	
0 100000 001509		39.80																	
CAS CORPORATION																			

Not : "HAFIZA" yada "ÖN PAKET" modu seçili iken, üzerindeki ağırlıklar alındıktan sonra seçilen PLU bilgileri otomatik olarak akrandan kaybolmaz.

Parçalı Ürünler

ÖRNEK:

- PLU No: 30, PLU İsmi: YUMURTA, PLU tipi = Parçalı, PARÇA: 5, Fiyat: 1.99TL
- Satış=20 adet. [ADETLİ ürün]

3	0	PLU
---	---	-----

1- PLU çağırarak için Hızlı erişim tuşlarına basın.

0.000	5- 5 ▼▼	1.99	1.99	11:35 AM YUMURTA
-------	------------	------	------	---------------------

-Kullanıcı PLU çağırırken hızlı erişim tuşlarını yada numerik tuşları kullanabilir.

2- ADET girin [Parça Sayısı]. ÖR) 20 parça.

2	0
---	---

0.000	20- 5 ▼▼	1.99	7.96	11:35 AM YUMURTA
-------	-------------	------	------	---------------------

3- Etiket almak ve işlemi sonlandırmak için "YAZDIR" tuşuna basın. İşlem satış raporlarına kaydedilir

* Tutar= ADET X [Fiyat/ PARÇALAR]

YAZDIR	<p>YUMURTA</p> <p>PACKED ON DATE 04-JUL-28 PRICE \$/pcs 1.99/5 QUANTITY 20</p> <p>0 100000 001500</p> <p>TOTAL PRICE \$ 7.96</p> <p>CAS CORPORATION</p>
--------	---

Not : "HAFIZA" yada "ÖN PAKET" modu seçili iken, üzerindeki ağırlıklar alındıktan sonra seçilen PLU bilgileri otomatik olarak ekrandan kaybolmaz.