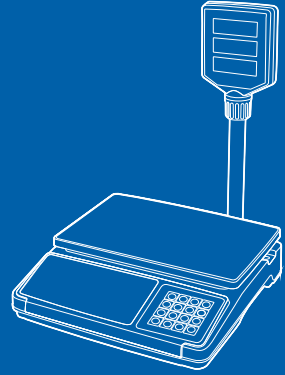


PR^{PLUS} SERİSİ

Fiyat Hesaplama Terazi



CAS

İÇİNDEKİLER

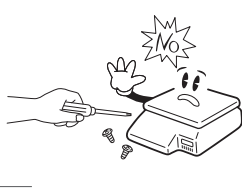
ÖNLEMLER.....	3
ÖNSÖZ, GENEL GÖRÜNÜM.....	5
GÖSTERGE VE TUŞ TAKIMI.....	6
VİDA KALDIR	9
BOYUN MONTAJI.....	9
İŞLEMLER	
Bölüm 1. Temel İşlemler	10
Bölüm 2. PLU Kaydetme ve	
Hafızadan Çağırma	13
Bölüm 3. Kullanıcı Ayar Modu	15
Bölüm 4. Satış İşlemleri.....	17
TEKNİK ÖZELLİKLER	19
HATA MESAJLARI	19

ÖNLEMLER

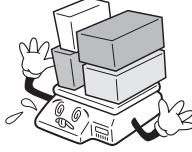
! Uyarılar

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

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.



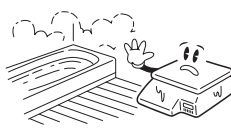
Terazinin fişini priz den çıkarırken, kablodan tutarak çekmeyin. Hasar görmüş kablo elektrik şokuna ya da yangına sebep olabilir.



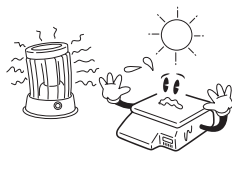
Yangın oluşumunu önlemek için, teraziyi yanıcı ve aşındırıcı gaz bulunan ortamlarda bulundurmayın veya kullanmayın.



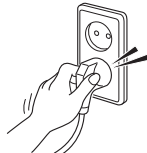
Elektrik şokuna ve yanlış değer okunmasına sebep olmamak için, terazi üzerine su dökülmemeli ve nemli ortamlara maruz bırakılmamalıdır.



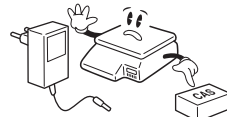
Terazi direk güneş ışığına maruz bırakılmamalı ya da ısıtıcıya yakın yerlerde bulundurmaktan kaçınılmalıdır.



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



Teraziye uygun adaptör kullanın, yanlış adaptör teraziye hasar verebilir.



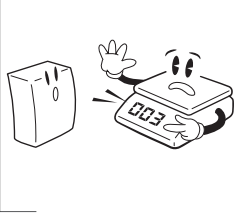
UYARILAR



Dikkat

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

Tutarlı ve doğru ölçüm için,
CAS yetkili servisleri tarafından
periyodik kontrollerinin
gerçekleşmesini sağlayınız.



Teraziye ani darbeler
uygulamaktan kaçının, aksi
taktirde tartım mekanizması
hasar görebilir.



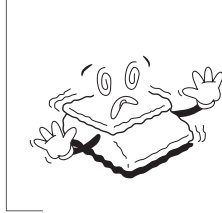
Teraziye çekerken yada
kaldırırken teraziye gövdesinden
tutun. Kefeden tutmayın.



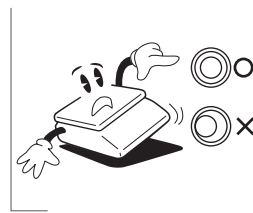
Teraziye elektromanyetik
gürültü oluşturan cihazlardan
uzak tutun. Bu durum cihazın
yanlış değer göstermesine
sebeep olabilir.



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



Eğer terazi tam olarak
dengede değilse, terazinin
ayaklarını ayarlayarak su
terazisinin merkezde olmasını
sağlayın.



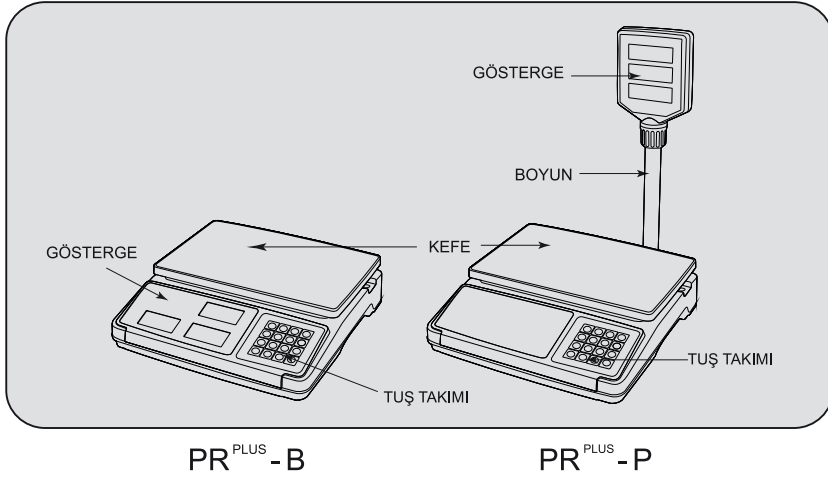
ÖNSÖZ

CAS PR^{PLUS} teraziyi satın aldığımız için teşekkür ederiz.

Modern tesislerde, toplam kalite ilkesine uygun olarak üretilen bu ürünün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz.

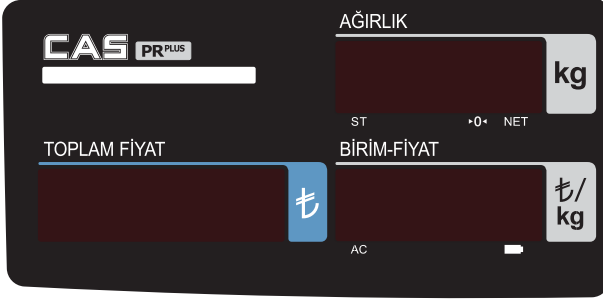
Bu kullanım kılavuzu yeni CAS PR^{PLUS} terazinin doğru kullanılmasında size yol göstermek amacıyla hazırlanmıştır. Bu kılavuzu cihazı kullanmadan önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz.

GENEL GÖRÜNÜM



GÖSTERGE VE TUŞ TAKIMI

■ PR^{PLUS}-B Ön Gösterge



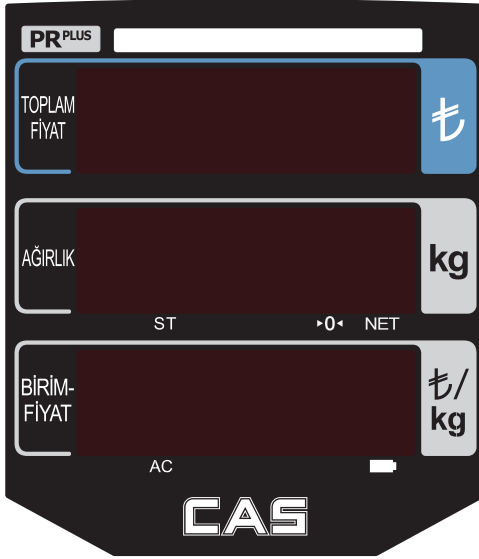
■ PR^{PLUS}-B Arka Gösterge



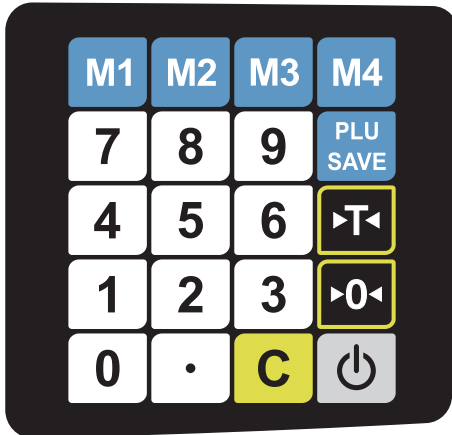
■ PR^{PLUS}-P Ön Kapak











■ PR^{PLUS}-PEKRAN



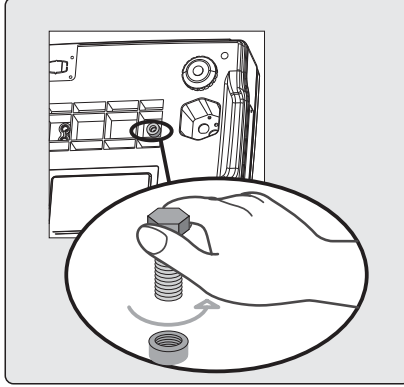
■ TUŞ TAKIMI



■ Tablo: Tuş Fonksiyonları

TUŞLAR	FONKSİYONLAR
	Sayısal veri girişi
	Direkt PLU tuşları
	Teraziye ya da gösterge aydınlatmasını Açıp/Kapatmak için kullanılır.
	Bilgiyi silmek için
	Gösterge değeri sıfırlamak için
	Dara değerini hafızaya kaydetmek ya da hafızadaki değeri iptal etmek için kullanılır.
	Ürün ismi kaydetmek için
	Ondalık fiyat girmek için kullanılır.

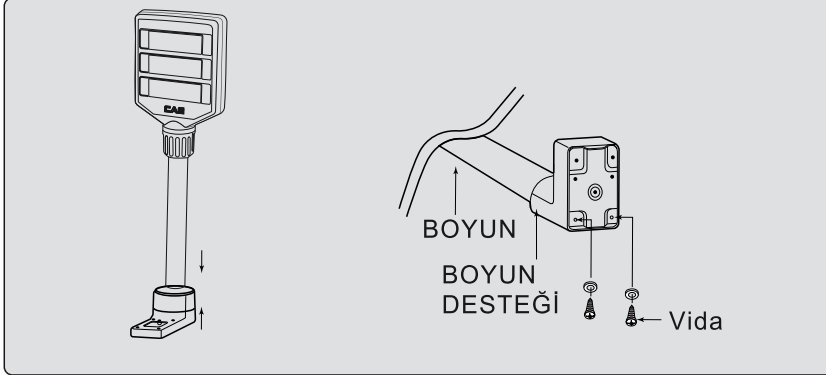
VİDAYI KALDIR



Vidayı sökünüz

DİKKAT: İlk anda kullanımdan önce vidayı çıkardığımızdan emin olun.

BOYUN MONTAJI



Şekil 1

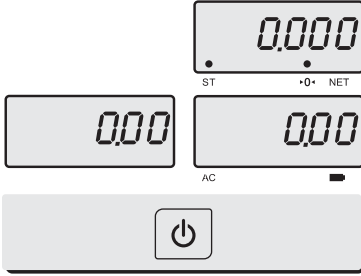
Şekil 2

Boyun Montajı

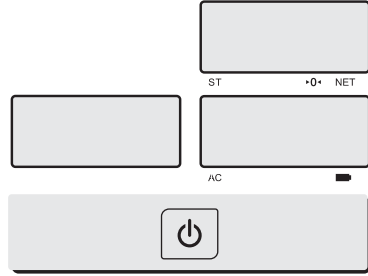
İŞLEMLER

Bölüm 1. Temel İşlemler

a. Terazinin açılıp/kapılması

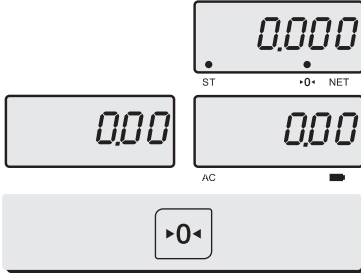


① Cihazı açmak için "AÇ/KAPA" tuşuna basın.



② Cihazı kapatmak için "AÇ/KAPA" tuşuna uzun süre basılı tutun.

b. Gösterge Değerinin Sıfırlanması

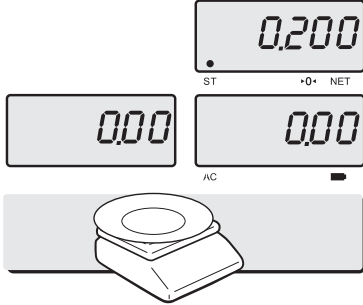


① Gösterge değerini sıfırlamak için Sıfırlama tuşuna basın.

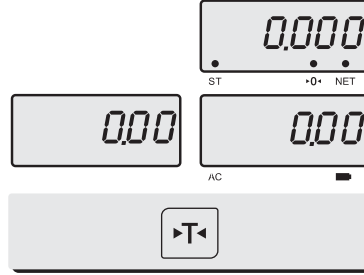
c. Dara Fonksiyonu

Ürünlerin tartımında bir kap kullanılıyor ve sadece ürünlerin ağırlık öğrenilmek isteniyorsa, Dara fonksiyonu kullanılabilir.

■ Bir kez dara

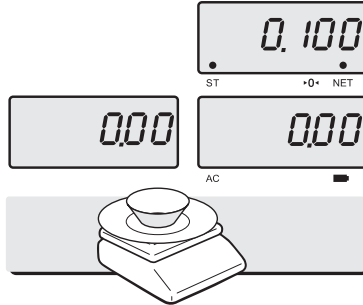


① Kabı kefe üzerine yerleştirin
ÖR) dara 200g

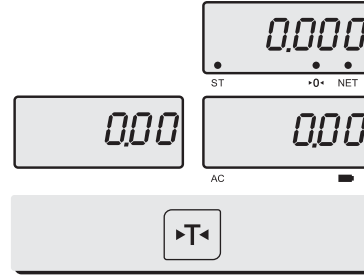


② Göstergedeki değeri sıfırlamak için
"dara" tuşuna basın.
ÖR) dara 200g

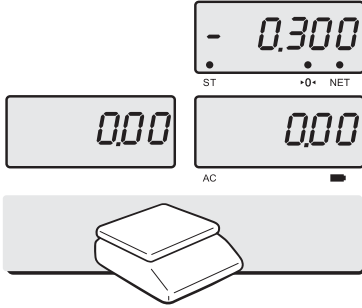
■ Üst üste dara



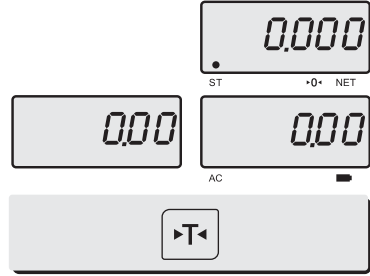
③ Kefe üzerine başka bir kap yerleştirin.
ÖR) dara 100g



④ Bu ağırlığı da dara ağırlığına eklemek ve
gösterge değerini sıfırlamak için "DARA"
tuşuna basın.



⑤ Tartım işleminden sonra tüm ağırlık ve kapları kefe üzerinden alın

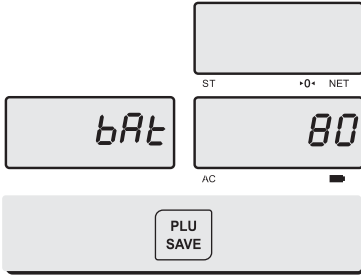


⑥ Hafızadaki Dara ağırlığı iptal etmek ve sıfır noktasını ayarlamak için "DARA" tuşuna basın.

DİKKAT : "DARA" Anahtarı kaldırmak için Kefe'den ağırlık kaldırıldıktan tekrar DARA işlev tuşuna basın . Otomatik dara temizleme fonksiyonu PR serilerinin tümünde uygulanmayabilir.

d. Akü voltajı ekranı

1) Akü voltajı kontrolü için " PLU SAVE " tuşuna basın. (2 saniye basılı tutun)



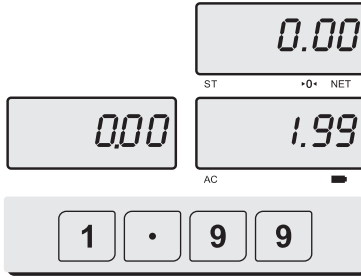
- Bu tam doluluk oranını gösterir.
- 10% altında şarj edin.

Bölüm 2. PLU Kaydetme ve Hafızadan Çağırma

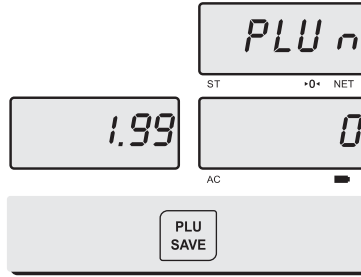
a. PLU ya birim fiyat kaydedilmesi

Bu bölüm birim fiyat ın nasıl kaydedildiğini anlatır.

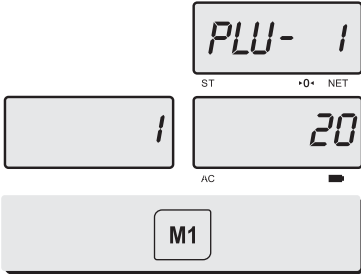
	PLU Numarası	Aralık	Not
PLU ismi	4	1~4	




- ① Kaydedilecek birim fiyatını nümerik tuşları kullanarak girin.
Ör) Birim fiyat 1.99



- ② Bir kaç saniye "PLU SAVE" tuşuna basarak PLU düzenleme konumuna geçilin.

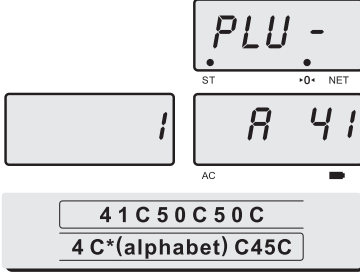


- ③ Direkt PLU adreslerine kaydetmek için hızlı erişim tuşlarından birine (M1 ~M4) basın.

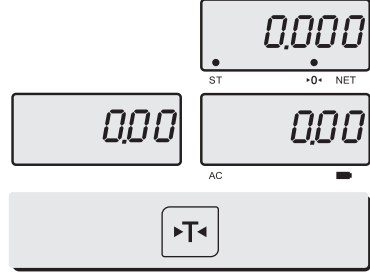
Ex) 

b. PLU isminin kaydedilmesi

- “C” tuşu karakter girilmesi, kaydedilmesi ve bir sonraki karaktere geçilmesi için kullanılır.
- “DARA” tuşu bir sonraki programlama menüsüne ilerlemek için kullanılır.

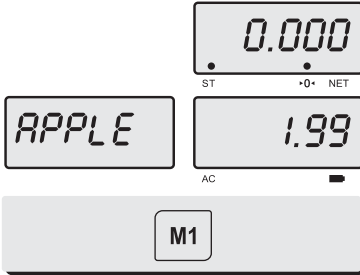


- ① PLU isimleri girilirken karakterlere karşılık gelen uygun ASCII kodlar olarak girilmelidir.
ÖR) “APPLE” için “4, 1, C, 5, 0, C, 5, 0, C, 4, 5, C”.

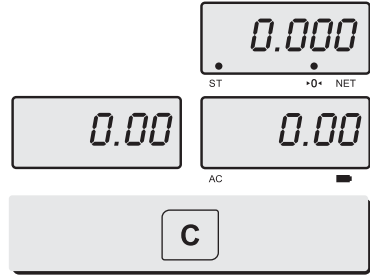


- ② Normal tartım moduna dönmek için **DARA** tuşuna basın ya da **C** tuşuna kadar 8 karakterlik alanın sonuna kadar ilerleyin. Bundan sonra otomatik olarak normal tartım moduna dönülür.

c. PLU çağırılması



- ① PLU çağırılmak için **M1 ~ M4** tuşlarından birine basın.
ÖR. **M1** tuşuna basın.

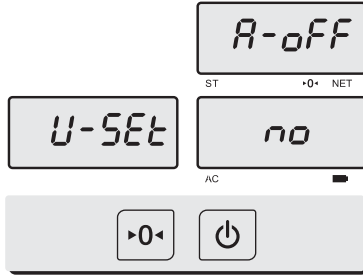


- ② Tartım konumuna geri dönmek için “C” tuşuna basın.

Bölüm 3. Kullanıcı Ayar Modu

Bu bölüm aşağıdaki fonksiyonları kurmayı açıklar.

Fonksiyonlar	Seçenekler	Not
a. Otomatik kapanma	NO / 10 / 30 / 60	
b. Gösterge Aydınlatması Aç/Kapa	OFF / 20 / 40 / 60	



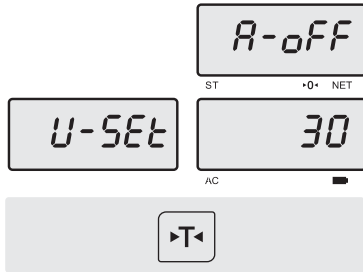
① Ayar moduna girebilmek için SIFIR tuşuna basarak cihazı ON/OFF tuşundan açın.

- İlgili alandaki değerleri kaydetmek ve bir sonraki ayar moduna ilerlemek için "SIFIRLAMA" tuşuna basın.
- Ayar modundaki sonraki seçeneğe ilerlemek için "DARA" tuşuna basın.

a. Otomatik Kapanma

Bu bölüm otomatik kapanmayı açıklar.

Seçenekler	Tanım	Not
NO	• Otomatik kapanma aktif değil	
10 (dakika)	• Terazı ile 10 dakika işlem yapılmazsa otomatik olarak kapanır.	
30 (dakika)	• Terazı ile 30 dakika işlem yapılmazsa otomatik olarak kapanır.	
60 (dakika)	• Terazı ile 60 dakika işlem yapılmazsa otomatik olarak kapanır.	

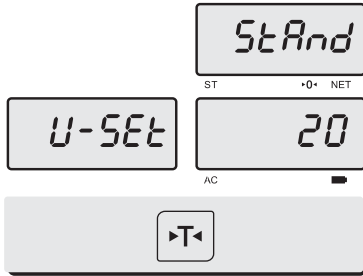


① "DARA" tuşunu basarak istediğiniz seçeneğe kadar ilerleyin. Ör) 30 (dakika)

b. Mod işlevi askıya al

Bu bölüm askıya alma modu için bir zaman ayarlamak için açıklar.

Seçenek	Tanım	Not
OFF	<ul style="list-style-type: none">• Askıya alma modu kapalı.	
20 (saniye)	<ul style="list-style-type: none">• Kullanılmadığı zaman 20 saniye içinde askıya alır.	
40 (saniye)	<ul style="list-style-type: none">• Kullanılmadığı zaman 40 saniye içinde askıya alır.	
60 (saniye)	<ul style="list-style-type: none">• Kullanılmadığı zaman 60 saniye içinde askıya alır.	



① "ZERO" tuşunu basınız.

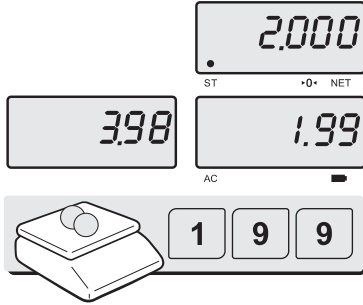
2"DARA" tuşu ile askıya alma zamanını ayarlayın.

Bölüm 4. Satış İşlemleri

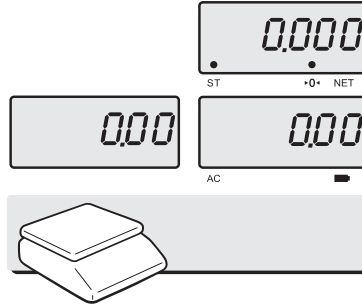
PR PLUS fiyat hesaplamalı terazi ile direkt hızlı erişim PLU'ları ya da PLU numarası işle çağırma kullanılabilir.

a. Birim fiyatın nümerik tuşları kullanarak girilmesi

Bu bölüm birim fiyatın nümerik tuşları kullanarak girilmesini anlatır.

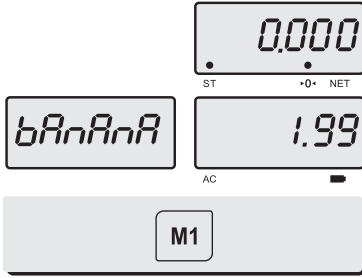


- ① Kefe üzerine tartılacak ürünleri yerleştirin ve ürünlerin birim fiyatını nümerik tuşları kullanarak girin.
Ör) Birim fiyat 1.99

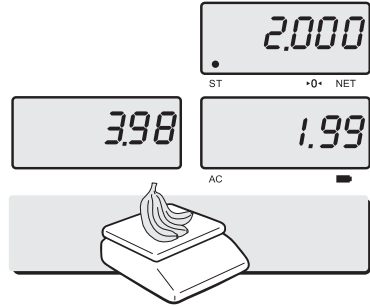


- ② Eğer “*” tuşuna basılırsa, işlem günlük toplama eklenir ve birim fiyat ve tutar göstergeleri sıfırlanır.
* eğer terazi yazıcıya bağlı ise, satış işlem bilgileri yazıcıdan yazdırılacaktır.

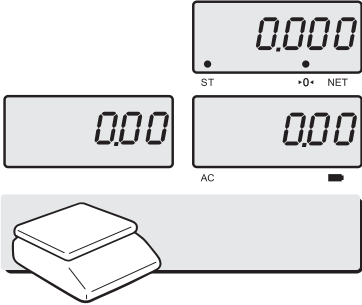
b. Hafızadan PLU çağrılarak Yapılan Satış



① "M1" ~ "M4" tuşlarından birine basarak PLU yu çağırın. ÖR) "M1"



② Tartılacak ağırlıklı kefe üzerine yerleştirin.



③ Kefe üzerindeki ağırlıklı alın.

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	PR ^{PLUS}		
KAPASİTE (DUAL)	<u>İkili Taksimat</u> Maks. 3/6 kg e = 1/2 g	<u>İkili Taksimat</u> Maks. 6/15 kg e = 2/5 g	<u>İkili Taksimat</u> Maks. 15/30 kg e = 5/10 g
GÖSTERGE	5 / 6 / 6 (Ağırlık/Birim Fiyat/Toplam Fiyat)		
GÖSTERGE İŞARETLERİ	Şarj, Sabitlik, Sıfır, Dara, Düşük Akü seviyesi, Toplam, Gösterge Aydınlatması		
MAKSİMUM DARAK	- 2.999 kg	- 5.998 kg	- 9.995kg
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-10°C ~ +40°C		
BESLEME KAYNAĞI	AC 220 - 240V,50 - 60Hz, PB 4V 4Ah		
ENERJİ TÜKETİMİ	Yaklaşık 4W		
KEFE BOYUTLARI(mm)	322(EN)x212(BOY)		

HATA MESAJLARI

Göstergedeki Hata Mesajları	Tanım	Çözüm
"Err 0"	"Err 0" hatası terazi sabitlenmediğinde görülür.	Sabitlenmeyi etkileyen faktörleri ortadan kaldırın..
"Err 1"	"Err 1" hatası, sıfır noktasının, son kalibrasyon sırasındaki sıfır noktasından farklılaşması durumunda görülür.	CAS Yetkili servisini arayınız.
"Err 2"	"Err 2" hatası CAL(kalibrasyon) anahtarının kalibrasyon konumunda kaldığı ve normal tartım konumuna değiştirilmesi gerektiğini belirtir.	CAS Yetkili servisini arayınız.
"Err 3"	"Err 3" maksimum kapasitenin üzerinde ağırlık olduğunda görülür.	Kefe üzerindeki ağırlığı azaltın.
"Err 4"	"Err 4" eksik ödeme durumunda görülür.	Ödeme miktarı yeniden girilmeli.

DİKKAT: Teknik Özellikler bildirilmeksizin değiştirilebilir.

NOT

PR^{PLUS} SERİSİ

Fiyat Hesaplamalı Teraziler

CAS

CAS ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş
YUKARI DUDULLU, BOSTANCI CAD.
MEVDUDİ SOKAK NO:26 ÜMRANIYE- İSTANBUL-TÜRKİYE
TEL_0 216 540 81 21 (PBX)
FAKS_0 216 540 81 28

www.casturkey.com www.globalcas.com