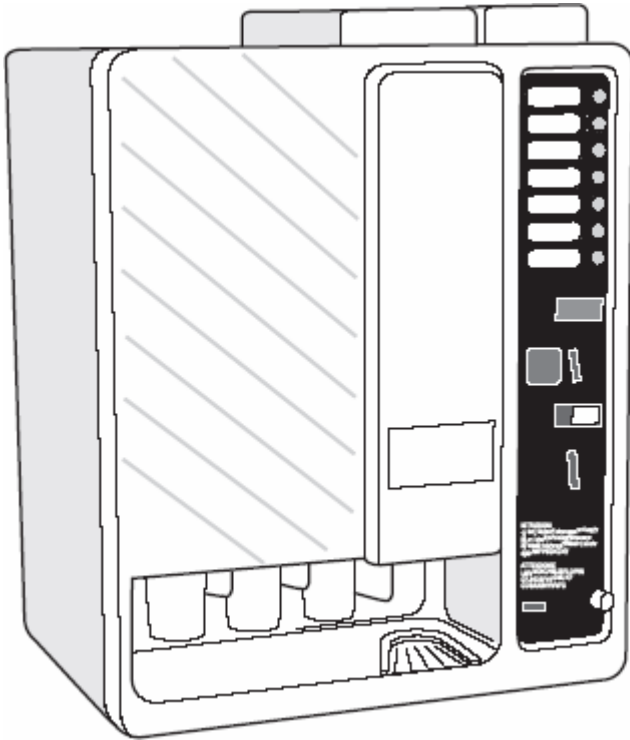




Modello • Model • Modèle • Modell

# SAECO DA 7P



KULLANIM VE BAKIM

**Saeco International Group spa**

società a socio unico  
sede legale: V. Torretta, 240  
40041 Gaggio Montano (BO)  
C.F. e P.I.: 04230850960

Tel: +39 0534 771111  
Fax: +39 0534 31025  
e-mail: [info@saeco.com](mailto:info@saeco.com)

Visit the Web: [www.saeco.it](http://www.saeco.it)

İTHALATÇI FİRMA



**ERBEN OTOMATİK SATIŞ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

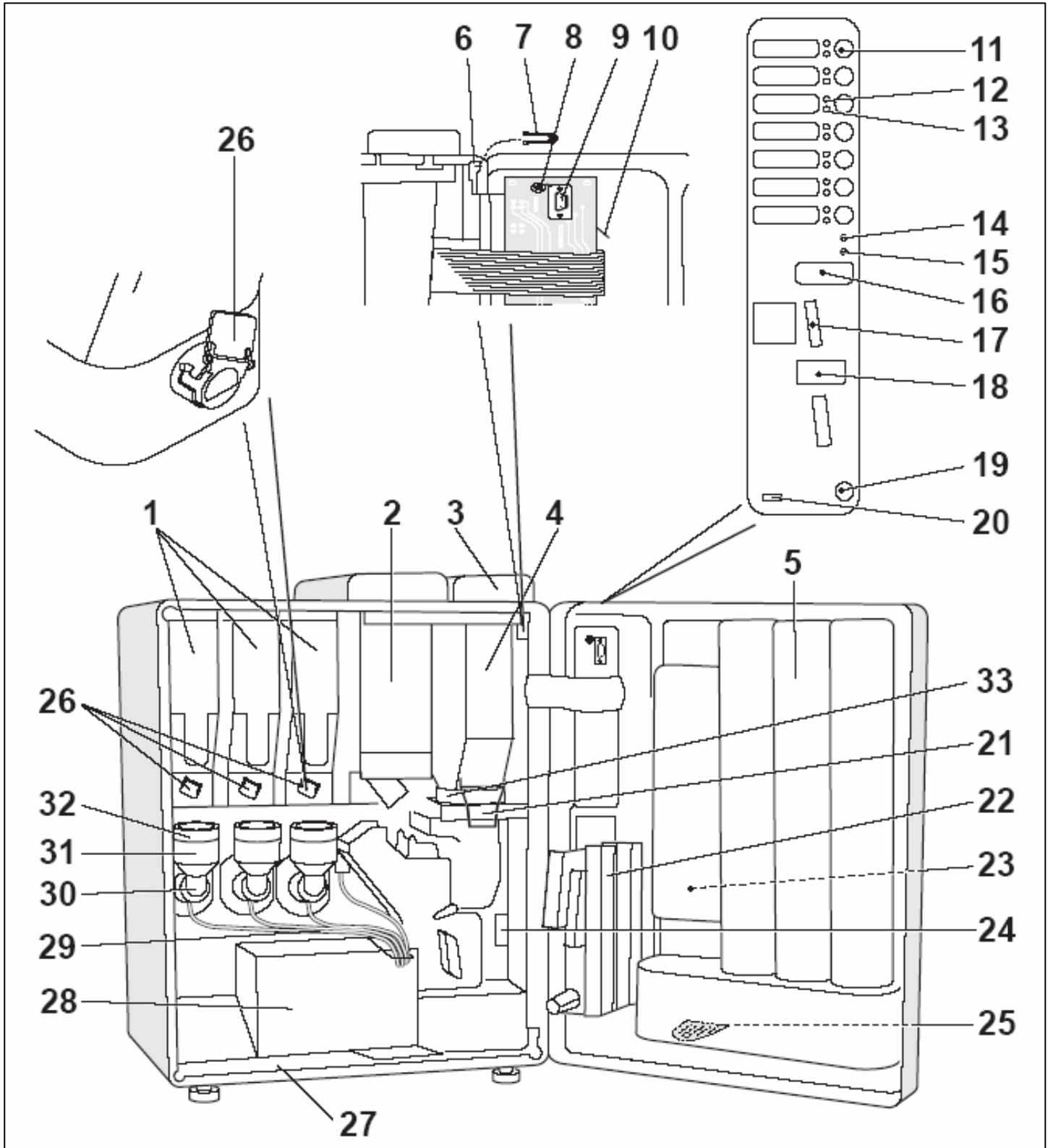
Çubuklu Boğaziçi Caddesi Taşocağı Sokak No : 39 Beykoz  
İSTANBUL Tel : 0216 – 331 47 91 Faks : 0216 – 331 47 95

[www.erkenotomat.com.tr](http://www.erkenotomat.com.tr)

## İÇİNDEKİLER

<b>Sıra</b>	<b>Konu</b>	<b>Sayfa</b>
1	Parçalar	3
2	Genel Bilgiler	5
3	Teknik Özellikler	5
4	Güvenlik Önlemleri	6
5	Ana Parçalar	7
6	Kurulum	8
7	Çalışma	10
8	Ürün Doldurma	11
9	Temizleme ve Bakım	13
10	Yardımcı Fonksiyonlar	15
11	MB7P Kabinet – Kurulum ve Kullanım	16
12	Emniyet Kuralları	17

## 1-PARÇALAR



## SAECO – 7P SICAK İÇECEK OTOMATI KULLANIM KLAVUZU

---

1	Çözünebilir ürün hazneleri	12	Yeşil ışık	23	Şekerlik
2	Su haznesi	13	Kırmızı ışık	24	Otomatik sudan geçirme
3	Kahve çekirdeği haznesi kapağı	14	Yeşil ışık "Kullanım için hazır"	25	Atık kapağı/Ürün çıkışı
4	Kahve çekirdeği haznesi	15	Kırmızı ışık "Su boş"	26	Hareketli kapaklar
5	Bardak verici borular	16	Metal para ekranı	27	Damla tepsisi
6	Sensör düğmesi	17	Metal para yuvası	28	Atık kutusu
7	"Turuncu anahtar"	18	Metal para iade düğmesi	29	Borular
8	Resetleme düğmesi	19	Karıştırıcı verme düğmesi	30	Mikser oluğu
9	7P Programcı bağlantısı	20	Karıştırıcı verme yuvası	31	Mikser çanağı
10	Sudan geçirme düğmesi	21	Sürgü	32	Mikser halkası
11	Seçme düğmeleri	22	Karıştırıcılık	33	Öğütme ayarı

## 2-GENEL BİLGİLER

### Kullanma kılavuzunun amacı

- Bu kullanma kılavuzunun amacı kullanıcıyı otomatın fonksiyonları hakkında bilgilendirmek, kullanımı basitleştirip makineden daha yüksek performanstan faydalanmasını sağlamaktır.

## 3-TEKNİK ÖZELLİKLER

### 3.1 Makinenin tanımı

- DA 7P taze çekilmiş kahveden espresso ve çözünebilir maddelerden yapılan sıcak içeceklerin otomatik olarak servisini yapan bir makinedir.
- Makine test edilmiştir ve Avrupa güvenlik standartlarına uygunluğu onaylanmıştır.

### 3.2 Teknik özellikler

Model adı: D.A. 7P - D.A. 7P RI (soğuk su hattına doğrudan bağlanabilir)

Boyutlar (B x E x D) ..... **510x675x400 mm**

Ağırlık ..... **39 kg**

Su hazne (çıkartılabilir, şeffaf) kapasitesi ..... **5,5 litre**

Çekirdek kahve (çıkartılabilir, şeffaf) haznesi..... **1,6 kg**

Çözünebilir madde hazne (3 adet,çıkartılabilir,şeffaf) kapasitesi. **0,8-2 kg**

Kablo uzunluğu..... **50 cm**

Isınma süresi..... **yaklaşık 90 saniye**

Güç..... **1250 W**

Su basıncı (su bağlantısı olan makineler için sadece) ..... **1,5 - 8 bar**

## 4-GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

**Kullanıcının güvenliği için lütfen aşağıdaki önlemleri takip edin:**

- Kılavuzdaki bütün komutları okuyun ve kitapçığı her an ulaşabileceğiniz bir yerde muhafaza edin.
- Elektrik kablolarıyla ilgili herhangi bir işleme girmeden önce mutlaka fişi prizden çıkarın.
- Koruyucu levhaları ve panelleri açmaya çalışmayın ve zorlamayın. Makinenin içerisindeki hiçbir parça kullanıcı tarafından kurcalanmamalı, arıza durumunda yetkili servis çağırılmalıdır.
- Makineyi suyla temas eden, nemli ve tozlu yerlerde kullanmayın. Makineyi 10°C-40°C ısı derecesinde olan yerlerde kullanın.
- Makinenin üzerine su dökmeyin.

## 5-ANA PARÇALAR

- **Ana düğme:** makinenin sağ alt yan tarafına yerleştirilmiştir.
- **Seçme paneli:** içeceklere karşılık gelen 7 seçme düğmesinden (11) oluşur: A-B-C-D-E-F-G.
- **Ekran (16):** girilen metal para değerini gösterir.
- **Seçme düğmelerinin yanında bulunan yeşil ışık (12):** içecek seçime hazır olduğunda yanar (fiyata karşılık gelen veya daha yüksek tutar atıldığında)  
**Not:** Eğer serbest satışa programlanmışsa her zaman yeşil ışık yanar.
- **Seçme düğmelerinin yanında bulunan kırmızı ışık (12):** seçilen içecek kullanımda olmadığından yanar.
- **“KULLANIM İÇİN HAZIR” yeşil ışığı (14):** makine normal kullanım için hazır olduğunda.
- **“SU YOK” kırmızı ışığı (15):** suyun olmadığını işaret eder.
- **Metal para iade düğmesi (18):** metal para sıkıştığında geri almak için basınız.
- **Karıştırıcı verici düğmesi (19):** karıştırıcı vericiden (20) karıştırıcı almak için basınız.

## 6-KURULUM

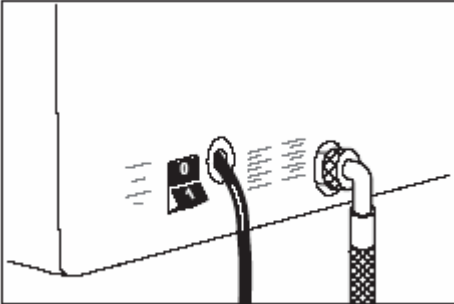
### 6.1 Hazırlık

- Makinenin orijinal paketinde olduğunu, kelepçelerle kapatılmış ve taşıma süresince açılmamış olduğunu kontrol ediniz.
- Makineyi paketinden çıkarın. Ambalaj malzemesini daha sonraki bir kullanım için muhafaza etmeniz önerilir.
- Makineyi düz, ölçülerine uygun ve ağırlığını taşıyabilecek bir yere kurun.
- **Dikkat:** güçlü manyetik alanlar ve yüksek ses çıkaran elektrikli makineler makinenin elektronik kontrol sistemine zarar verebilir.

### 6.2 Güç bağlantısı

- Makineyi elverişli bir güç kaynağına bağlayın (makinenin arkasında bulunan bilgi kartından kontrol edin).
- Makinenin kurulduğu yerdeki elektrik kurulumunun güvenlik kurallarına uygun olduğundan emin olun.

### 6.3 Su bağlantısı (sadece doğrudan su şebekesine bağlanan makineler için)



- Makineyi su basıncı 1,5 ve 8 bar arasında olan içilebilir su tesisatına bağlayınız. Bu işlem için, elverişli bir boruyu makinenin arka panelinde bulunan çıkışa takın (Fig.A).

Fig. A

### 6.4 Kurulum

- Su haznesini (2), kahve çekirdeği haznesini (4) ve çözünebilir ürün haznesini (1) doldurun. Doldururken haznenin 2/3'ünden fazla olmamasına ve doğru pozisyonda durmasına edin (Poz.1 Çay veya başka bir ürün, Poz.2 Çikolata, Poz.3 Süt tozu) (Fig.B).

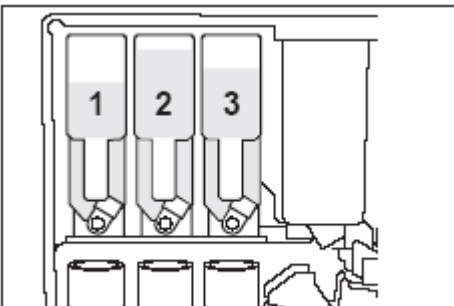


Fig. B

- Makinenin arka tarafında bulunan ana düğmeyi 1 konumuna getirin ve aşağıdakileri izleyerek su sistemini doldurun;
- Ön kapıyı açın ve “Turuncu anahtarı” (7) takarak sensor switchi (6) devre dışı bırakın (fig.C).
- **Önem:** Makinenin kurulumu için gerekli olan bu işlem ön kapı açıldığında devreye giren güvenlik sistemini devre dışı bırakır.

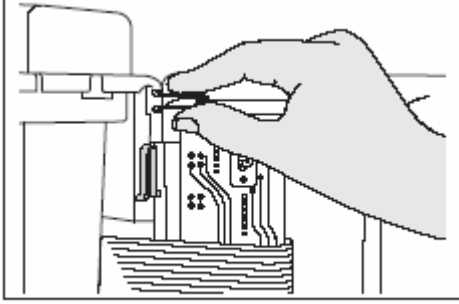


Fig.C

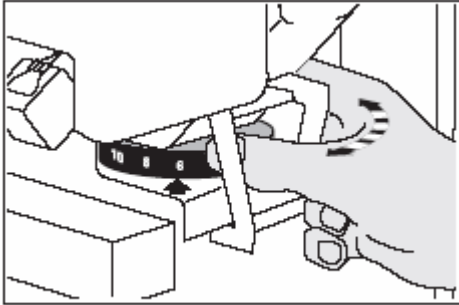


Fig. D

**Bu nedenle bu işlem, voltaj altındaki parçalarla çalışmanın riskinin farkında olan yetkili kişiler tarafından gerçekleştirilmelidir.**

- Sudan geçirme düğmesini (10) su ürün verme borusundan (29) rahatça akar hale gelene kadar aşağıda tutun.
- Kahve öğütücüsünün ayarlanması  
Öğütücü düğmesini (33) aşağıda tavsiye edilen derecelerden birine gelecek şekilde döndürün (Fig.D):  
İtalya: 4-7  
İspanya: 5-8  
Fransa-İsviçre: 5-8  
Almanya-Avusturya: 6-9  
ABD-Kanada: 6-14
- Metal parayı atın, istediğiniz ürünü seçin ve ürün kalitesini test edin. Eğer kahve çok yavaş akıyorsa öğütme ayarını daha kalın seviyeye getirin. Tam tersi olarak, eğer kahve hızlı akıyorsa, öğütme ayarını daha ince seviyeye getirin.
- **Dikkat:** Kahvenizi eski öğütme derecesinden tasfiye etmek için birkaç tane kahve yapın.
- Çözünebilir ürün vericilerin açık olduğundan emin olun, “Turuncu anahtarı” (7) çıkarın ve kapıyı kapatın.
- Yeşil “kullanım için hazır” ışığı yanana kadar bekleyin (eğer seçme düğmelerinin yanındaki bütün ışıklar kırmızı yanıyorsa, makine henüz istenen sıcaklığa ulaşmamış demektir.)
- Metal parayı atın ve birkaç ürün alarak makinenin doğru çalışmasını kontrol edin.

**Not:** İçecek özelliklerini (yoğunluk, kahve derecesi, fiyatlar) değiştirmek için 7P Programcısı'nı kullanın.

## 7-ÇALIŞMA : İçecek hazırlama

- Mevcut içeceklerin içinden seçin ve karşılık gelen tutarı kontrol edin.
- Gereken tutar metal para ekranında (16) görünene kadar yuvaya (17) metal para atın. **Not.** eğer fazla tutarda metal para atarsanız **makine fazla parayı geri iade etmeyeceği gibi bir sonraki kullanım için de saklamaz.**
- Bardaklıktan bir bardak alın ve kahve çıkış yerinin (25) altına yerleştirin.
- İsteddiğiniz içeceğin ilgili düğmesine basın.
- Şekerlik bölümünde paketlenmiş şekerler bulacaksınız, karıştırıcıyı ise yanda bulunan düğmeye (19) basarak alabilirsiniz.
- Bardağı alın. Makine diğer bir seçim için hazır durumdadır.

## 8-ÜRÜN DOLDURMA

### 8.1 Makine dolumu

- Makineyi periyodik olarak çözünebilir ürünler, kahve, su, karıştırıcı ve şeker paketleriyle doldurun.
- Çözünebilir ürün hazneleri:
- Öne doğru çekerek hazneleri çıkarın.
- Çözünebilir ürünü haznenin 2/3'ünü aşmayacak şekilde doldurun.
- Çözünebilir ürün vericiyi kapatın ve başlangıç pozisyonuna göre geri yerleştirin (Fig.B).
- **Su haznesi:**
- Su haznesinin (2) kapağını kaldırın ve hazneyi çıkarın.
  - Taze suyla doldurun, kapağıyla beraber yerine geri yerleştirin.

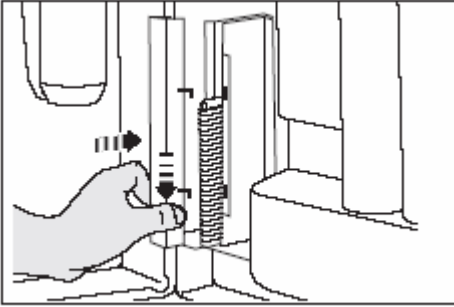


Fig. E

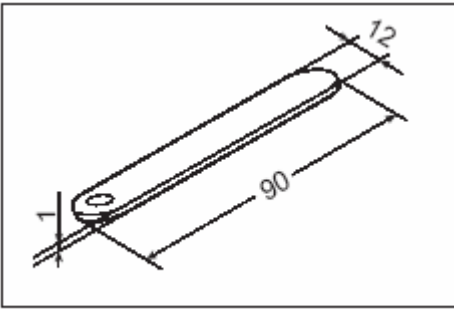


Fig. F

- **Dikkat:** 20 litre kapasitesi olan alt kabinetli makineler için, üst su haznesini doldurmaya gerek yoktur. Bu durumda, hazneyi supapıyla beraber çıkarmak gereksiz çalışmayı önlemek açısından daha doğru olur. Alt kabinetin kurulumu ve bağlantısı için bölüm 11'e bakınız.
- Kahve haznesi:
- Kapağı (3) kaldırın ve kahve çekirdeğiyle doldurun.
- Karıştırıcı verici:
- Karıştırıcı vericinin kapağını (22) çıkarın üzerindeki demir ağırlığı kaldırın.
- Karıştırıcıları düzgün bir şekilde yerleştirin, ağırlığı ve kapağı geri koyun (Fig. E).
- En az bir karıştırıcı olarak doğru çalıştığını test edin.
- **Dikkat:** Karıştırıcı verici resimde gösterilen karıştırıcılar için elverişlidir (fig.F). Farklı ürünler için zorluk yaşanabilir.
- Bardak verici:
- Bardak verici boruların (5) tepesinden bardakları koyun.
- **Dikkat:** Bardak verici boruları sadece max. çapı 70 mm ve max. uzunluğu 90 mm. olan bardakları alabilir.
- Şeker verici
- Paket şekerleri ön kapı panelinde bulunan özel bölüme koyun.
- **Dikkat:** Hijyen için sadece paket şeker kullanılması tavsiye edilir.

### 8.2 Sayaç resetleme

- Makinede farklı elektronik sayaçlar bulunmaktadır. Gerekli bilgiler Programcı kullanılarak programlandıktan sonra, sayaçlar kullanılan

ürünler (örn.: kahve, tozlar, su,...) bitmeden önce ürün verme işleminin durmasını sağlayacaktır.

- Bu nedenle, makine tam olarak doldurulduktan sonra sayaçların Programcı kullanılarak resetlenmesi tavsiye edilir.

### 8.3 Seçme panelindeki göstergeler ve durumlar

Makine bazı ürünlerin bitmesi veya anormal bir takım durumlarda bütünüyle veya kısmi olarak devre dışı kalabilir. Seçme panelindeki ışıklar makinenin durumlarını işaret eder.

- **“Su bitti” - kırmızı ışık yanar:** su bitti ve bütün düğmeler etkisiz durumda. Hazneyi yeniden doldurun ve resetleme düğmesini (8) basılı tutun, kanallardan su akana kadar sudan geçirme düğmesine (10) basın. Kırmızı ışık söndüğünde birim tekrar çalışmaya hazırdır.
- **A-B-C-D sıcak içecekler - kırmızı ışık yanar:** Kahve çekirdeği haznesi boş ve ilgili ürün seçme düğmeleri etkisiz durumda. Kahve çekirdeklerini koyun, resetleme düğmesine (8) basarken A-B-C-D düğmelerinden birine basın. Kırmızı ışık söndüğünde birim tekrar çalışmaya hazırdır.
- **E veya F veya G sıcak içecekler - kırmızı ışık yanar:** Kırmızı ışığın yandığı çözünebilir ürün kullanım dışıdır. Ürünü doldurun, resetleme düğmesine (8) basarken ürünün seçme düğmesine basın. Kırmızı ışık söndüğünde birim tekrar çalışmaya hazırdır.

## 9-TEMİZLEME VE BAKIM

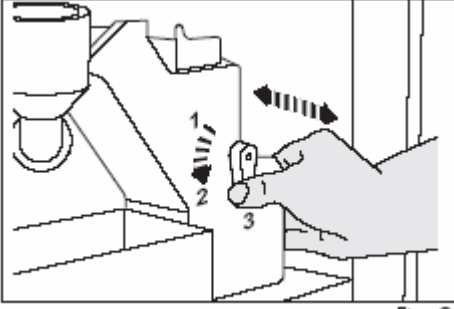


Fig. G

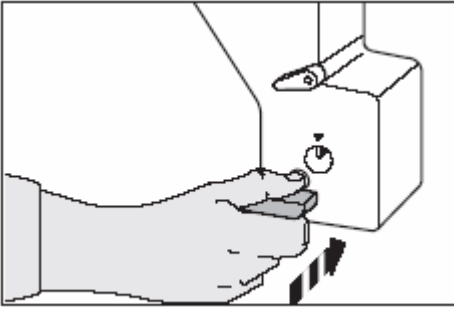


Fig. H

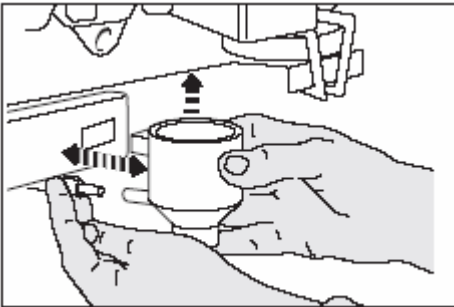


Fig. L

- Makinenizden en iyi kalitede içecek almak için aşağıdaki temizlik ve bakım talimatlarını mutlaka uygulayın:
- **Kahve birimi:**
- Kolu pozisyon 3'e (Fig. G) getirerek birimi yerinden çıkarın, ılık sudan geçirin, kurulayın ve kolu pozisyon 3'e getirerek birimi yerine geri takın.
- **Dikkat:** takma işlemi sırasında, referans oklarının birbirine denk gelecek şekilde olmasına dikkat edin. Gerekirse bu işlem için özel anahtar kullanın. (Fig.H)
- **Mikserler ve borular:**
- Boruları (29) contalarına dikkat ederek çıkarın. Hava ağzında bulunan kapağı (32) çıkarın ve borusunu (31) alt kısmından ayırın (Fig.L). Karışım yuvasını (30) saat yönünde çevirin ve çıkarın. Parçayı ılık su ve sünger yardımıyla çok fazla bastırmadan ve contanın pozisyonuna zarar vermeden silin.
- Ilık suyla bütün parçaları yıkayın ve yerlerine geri takın. Memeyle silikon hortumun geri monte edilmesini dikkatle yapın.
- **Çözünebilir ürün hazneleri:**
- Çözünebilir ürün hazneleri en az ayda bir temizlenmesinin dışında özel bakım gerektirmez. Çözünebilirlerin haznelerini doldururken haznelerin kuru olmasına dikkat edin. Hazneler yatağı saat yönünün tersine çevirerek ve hazneyi milinden ve yayından çıkararak çıkış yerlerinden ve yataklarında çıkabilirler. Basıncılı hava veya kuru bez kullanarak hazneleri temizleyin ve aynı işlemleri tersten yaparak hazneyi geri monte edin.
- **Kahve çekirdeği haznesi:**  
Kahve çekirdeği haznesi kahve çekirdeklerinden kalan yağdan arındırılması için periyodik olarak temizlenmelidir. Sürgüyü (21) dışarı çekin, böylece kahvenin dışarı gelmesi engellenecektir (Fig.M). Hazneyi yerinden çıkarın, ılık suyla yıkayın, dikkatlice kurulayın ve yerine tekrar geri monte edin. Kahve çekirdeklerini doldurun ve sürgüyü içeri doğru itin.

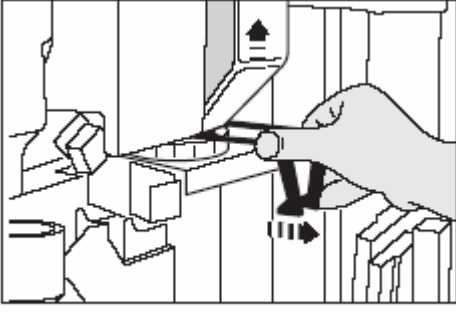


Fig. M

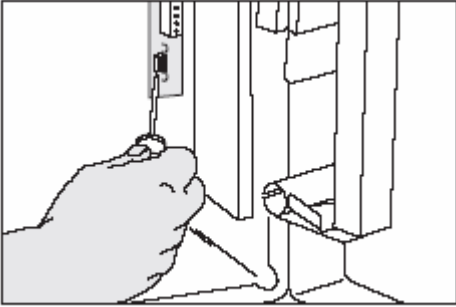


Fig. N

- **Su haznesi:**
- Su haznesi yeniden doldurulması gereken her zaman boşaltılıp temizlenmelidir.
- **Atık kutusu ve aksesuarlar**
- Makinenin bütün parçalarını ılık suyla yıkayın: atık kutusu (28), damla tepsi (27) ve iç yüzeyler. Karıştırıcı vericide kahve tozu kalıntısı kalmamasına dikkat edin.
- **Not:** Sözü geçen bütün parçalar ılık suyla ve şeklide veya kullanımında değişikliğe yol açabilecek kimyasal maddeler kullanılmadan temizlenmelidir. **İmalatçı yanlış veya ihmalden doğan bir bakım eksikliği durumunda sorumluluk kabul etmez.**
- **Otomatik sudan geçirme:**
- Makine mikserlerin otomatik olarak sudan geçirilmesini sağlayan bir sisteme sahiptir. Sudan geçirme zamanları arasındaki süre programlanabilir. Otomatik sudan geçirme sistemi elektronik kartta bulunan jumperı (24) kapatmak suretiyle başlatılabilir (Fig.N).

## 10-YARDIMCI FONKSİYONLAR

- Makine aşağıda gösterilen işlemleri yapabilmeyi sağlayan bazı özel kontrol cihazlarına sahiptir:
- **Ön panel ışık testi**
- **Kaynatıcının kirecinin temizlenmesi**
- **Çözünebilir ürün ağırlığı için derecelendirme**
  
- **Özel kontrol cihazlarına giriş:**
- Makineyi kapatın, ön kapı panelini açın ve “Turuncu anahtarı”(8) takarak sensörü (7) devre dışı bırakın. Ana düğmeyle aynı anda resetleme düğmesine basarak makineyi açın.
- “Kullanım için hazır” ve “Su boş” işaretleri sırasıyla yanıp sönerken ilk 5 yeşil ışık yanacaktır.
- **Ön panel ışık testi:**
- “Özel kontrol cihazlarına giriş” prosedürü gerçekleştirildikten sonra önce ilk ürün seçme düğmesine daha sonra sırasıyla yeşil ışığın yanında bulunan bütün düğmelere basın. Testin sonunda, düğmelerin yanında bulunan bütün kırmızı ışıklar yanacaktır.
- **Kireç temizleme:** (sadece su hazneli makineler için)
- 1 litre kireç temizleyiciyi paketin üzerinde yazan komutları takip ederek su haznesine dökün.
- “Özel kontrol cihazlarına giriş” prosedürü gerçekleştirildikten sonra kireç temizleme işlemini başlatmak için üstten ikinci ürün seçme düğmesine (içecek B) basın.
- Kireç temizleme solüsyonu (yaklaşık 400 cc.) otomatik olarak kaynatıcıya pompalanır ve ideal ısı derecesi olan 40°C 'de yaklaşık 15 dakika bekler. Bu süreden sonra atık çözücü boşaltılıp kaynatıcıya yeni çözücü pompalanır, 15 dakika daha bekler. Bu süre boyunca, hazneyi çıkarın, iyice sudan geçirin ve taze suyla doldurun. 15 dakika sonra, sistem otomatik olarak taze suyla dolar ve makine otomatik olarak başlangıç pozisyonuna döner.
- “Turuncu anahtarı” (7) çıkarın ve kapıyı kapatın. Makine şimdi kullanım için hazırdır.
- **Çözünebilir ürün ağırlık derecelendirmesi:**
- Makinenin çözünebilir ürün derecesi fabrikada piyasanın ortalama değerleri dikkate alınarak ayarlanmıştır. Yine de, ürünle programlanmış ile verilen ürün arasında daha iyi bir uyum için derecelendirmeyi değiştirmek mümkündür.
- “Özel kontrol cihazlarına giriş” prosedürü gerçekleştirildikten sonra, üstten 4. seçme düğmesine (içecek D) basın. İlgili çözünebilir yeşil ışığı yanacaktır. Bardağı çözünebilir ürün vericinin altına yerleştirin ve ilgili ürün seçme düğmesine basın. Birkaç devrin değerlerinin ortalamasını alarak hesaplayabilirsiniz.

## 11-MB7P KABİNET - KURULUM VE KULLANIM

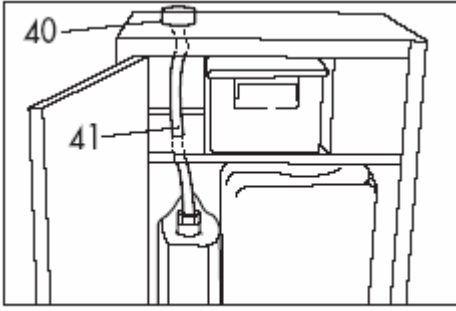


Fig. P

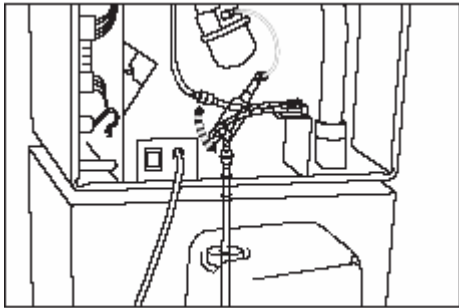


Fig. R

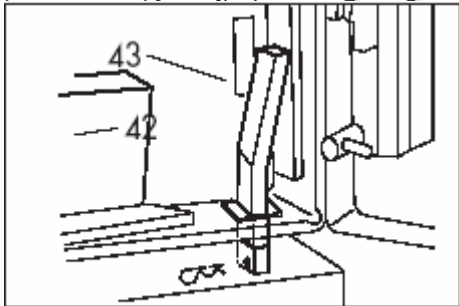
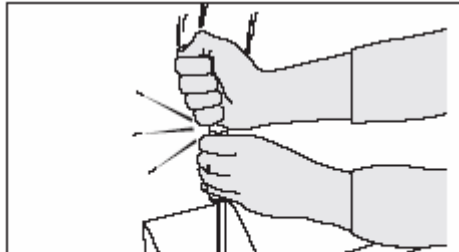


Fig. T

- M.B. 7P kabineti daha geniş bir otonomi sağlayıp, hizmet süresini de uzatır.
- Kabinetin içindeki bütün parçaları ve kabineti ambalajından çıkarın.
- Kabinetin üzerindeki atık rakorunu (40) atık hortumuna (41) bağlayın (Fig.P).
- Açık ucu atık haznesine takın.
- Makineyi kabinetin üzerine oturtun ve arka kapağı sekiz vidayı sökerek çıkarın.
- Hazne supapını filtreye bağlayan silikon boruyu çıkarın.
- Supapı sabitleyen vidaları sökün. Su haznesine giren olası su sızıntılarını engellemek için supapı çıkarın.
- Kabinetin içinde bulunan su haznesi hortumunu filtreye bağlayın ve birimin altında bulunan makine suyu geçiş deliğinden geçirin (Fig.R).
- Hazne taze suyla dolduktan sonra hortumu 20 litre kapasiteli haznenin içine sokun.
- Damla tepsisindeki tıkaçı vurarak çıkarın ve deliğin atık rakoruyla aynı hizada olmasını sağlayın.
- Atık kutusu rakorunu (42) birimin alt tarafında bulunan deliğe sokun (Fig.T).
- Metal para kutusunun bağlantı parçasını deliklerine sokun ve vidalarla sıkılayın (Fig.T).
- Makinenin kabinetten kaldırılmasını önlemek için mili metal para kutusunun deliklerinden geçirerek takın (Fig.T).
- Su doldurma:
- Ön kapı panelini açın ve “Turuncu anahtarı” (7) sokarak sensörü devre dışı bırakın ve makineyi ana düğmeden açın.
- Su kanallardan rahatça akana kadar sudan geçirme düğmesini (8) aşağıda tutun. (29).
- “Turuncu anahtarı” (7) çıkarın ve kapıyı kapatın.

## 12-EMNİYET KURALLARI

### ACİL DURUMDA

- Hemen kabloyu prizden çıkartın.

### CİHAZIN KULLANIMI SADECE AŞAĞIDA Kİ GİBİDİR:

- İç mekanlarda
- Kahve hazırlamada,sıcak su alımında, buhar kullanarak süt köpürtme ve sıcak içecekler hazırlamada.
- Sadece domestik kullanımlar için
- Yetişkinler tarafından

### AŞAĞIDAKİ ŞEKİL VE DURUMLARDA CİHAZI ASLA KULLANMAYIN

- Tehlikeden sakınmak için yukarıda gösterilen amaçlar dışında kullanmayın.
- Açıklama kılavuzunda gösterilenler haricinde başka bir cisim içeri sokmayın.
- Herhangi bir haznenin doldurulması esnasında, yakınında ki tüm hazneler kapalı olmalı.
- Su deposunu sadece taze içme suyuyla doldurun: Sıcak su ve/veya diğer sıvılar makineye zarar verebilir.
- Karbonatlı su kullanmayınız.
- Kahve değirmeninin içine çekirdek kahveden başka herhangi bir materyali veya parmaklarınızı sokmayınız.
- Kahve değirmeninde oynama, ayar yapmadan önce makinenin ana düğmesini kapatın ve kablosunu çıkartın.

### GÜÇ BAĞLANTISI

- Kahve makinesini sadece uygun bir güç prizine bağlayın. Voltaj makinenin üzerinde ki etikette gösterilene uygun olmalı.

### KURULUM

- Düz yüzey seçin. Sıcak yüzeyler üzerine yerleştirmeyin!
- Duvar ve portatif ısıtıcılarla 10 cm / 4" ara bırakın.
- Makineyi 0°C- 32°F' in altında sıcaklıkta bulundurmayın. (Donma tehlikesi)
- Kurulduğu yerde prize her zaman rahat bir erişim olmalı.
- Güç kablosu hasarlı olmamalı,kelepçelerle sıkıştırılmamalı,çok sıcak yüzeyler üzerinden geçmemeli,
- Güç kablosu sarkık,asılı vaziyette olmamalı. (Sendeleme veya düşme tehlikesi)
- Kahve makinesini çekmek veya götürmek için güç kablosunu kullanmayın.

### TEHLİKELİ DURUMLAR

- Cihaz çocuklar veya operasyonu üzerine bilgilendirilmemiş kişiler tarafından kullanılmamalıdır.
- Cihaz çocuklar için tehlikelidir. Eğer refakatsiz,yalnız bırakacaksanız cihazı hizmet dışı bırakın.
- Makine paketlemesini çocukların erişebileceği yerde bırakmayın.
- Sıcak su ve/veya buhar püskürtme jetini kendinize veya diğer insanlara doğru yönlendirmeyin. !Haşlanma tehlikesi !
- Açılmış cihazın içine herhangi bir obje sokmayın.( Tehlike!Elektrik akımı!)
- Fişe veya kabloya ıslak elleriniz ve ayağınızla dokunmayın. Fişi kablosundan çekerek çıkartmayın.
- Uyarı, sıcak su/buhar ve sıcak su/buhar ağızından yanma tehlikesi.

### İHMALLER- KUSURLAR

- Cihazınızı örneğin düşmeden sonrası gibi emin olmadığınız veya arızalı durumlarda kullanmayınız.

- Herhangi bir onarım yetkili müşteri servis merkezi tarafından yerine getirilmelidir.
- Cihazla zarar görmüş güç kablosu kullanmayın. Eğer zarar görmüşse, güç kablosu üretici veya yetkili servis merkezi tarafından yenisiyle değiştirilmelidir. ( Dikkat!Elektrik akımı!)
- Servis kapağını açmadan önce cihazın ana düğmeden kapatın.

### TEMİZLEME / KİREÇ ÇÖZME

- Temizlemeden önce, cihazı prizden çıkartın ve soğumaya bırakın.
- Cihazınızın sıçrayan suyla temasından veya suya daldırılmasından sakının.
- Makine parçalarınızı klasik veya mikrodalga fırında kurutmayın.


### YEDEK PARÇALAR

- Emniyet nedeniyle sadece orijinal yedek parça ve aksesuarlar kullanın.

### ORTADAN KALDIRMA

- Paketleme materyalleri geri dönüşümlü /tekrar kullanılabilir.
- Cihaz: Prizden çıkartın ve güç kablosunu kesin.
- Cihazı ve güç kablosunu bir servis merkezine veya kamu atık ortadan kaldırma birimine teslim edin.

*Ürün 2002/96/EC AVRUPA BİRLİĞİ Direktifine uyumludur.*

Ürünün veya paketinin üzerindeki  sembolü bu ürünün evsel atık olarak muamele göremeyeceğini gösterir. Bunun yerine elektriksel ve elektronik ekipmanların yeniden değerlendirilmesi için uygun toplama noktasına (birimine) teslim edilebilecektir. Bu ürünün doğrulukla ortadan kaldırıldığına emin olarak ( bu ürünün atık olarak, uygun olmayan biçimde elden çıkarılmasının sebep olabileceği) çevre ve insan sağlığı için potansiyel negatif sonuçları önlemeye yardım edeceksinizdir. Bu ürünlerin geri dönüşümüne ait daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel şehir ofisinizle, evsel atık ortadan kaldırma servisinizle veya bu ürünü satın aldığınız perakendeciyle temas kurun.

İTHALATÇI FİRMA



**ERBEN OTOMATİK SATIŞ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

Çubuklu Boğaziçi Caddesi Taşocağı Sokak No : 39 Beykoz

İSTANBUL Tel : 0216 – 331 47 91 Faks : 0216 – 331 47 95

[www.erbenotomat.com.tr](http://www.erbenotomat.com.tr)