

İçindekiler

GİRİŞ	305
Talimatlarda kullanılan semboller.....	305
Parantez içindeki harfler	305
Sorunlar ve çözümleri	305
GÜVENLİK	305
Güvenlik için temel uyarılar	305
AMACA UYGUN KULLANIM	305
KULLANIM TALIMATLARI	306
TANIMLAMA	306
Cihazın tanımlaması	306
Kontrol panelinin tanımı (touch screen).....	306
Süt kabının tanımı	306
Sıcak çikolata sürahisinin tanımlaması.....	306
Sıcak su/buhar dağıtıcısının tanımlaması.....	306
Aksesuarların tanımı	306
BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI	307
Cihazın kontrolü	307
Cihaz montajı.....	307
Cihaz bağlantıları	307
Cihazın ilk kez çalıştırılması.....	307
CIHAZ AÇILMASI	307
CIHAZIN KAPATILMASI	308
MENÜ AYARLARI	308
Durulama.....	308
Fon seç.....	308
Kireç çözme	308
Filtreyi tak (varsa)	308
Saati ayarla	308
Otomatik çalışma	308
Otomatik kapanış (Stand by).....	309
Enerji tasarrufu	309
Kahve ısısı	309
Su sertliğinin PROGRAMLANMASI	309
Sesli uyarı.....	309
Fabrika ayarları (reset)	309
İstatistikler	309
Dilin ayarlanması	309
KAHVE HAZIRLAMA	309
Kahve tadının seçimi	309
Fincandaki kahve miktarının seçilmesi	310
Personalizzazione della quantità di "mio caffè"	310
Kahve değirmeninin ayarlanması.....	310
Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	310
Çekirdek kahve kullanarak espresso kahve hazırlama	310
Çekilmiş kahve kullanarak espresso kahve hazırlama.....	311

SICAK ÇIKOLATA HAZIRLAMA	311
Sıcak çikolata sürahisinin (D) hazırlanması ve yerleştirilmesi	311
SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI	312
Süt kabının doldurulması ve takılması	312
Süt köpüğü miktarının ayarlanması	312
Caffelatte/ cappuccino/ latte macchiato/ milk (süt) hazırlama	312
Fincandaki süt ve kahve miktarını programlama.....	312
Her kullanımdan sonra süt kabının temizlenmesi	313
LONG KAHVE HAZIRLAMA	313
Çekilmiş kahve kullanarak LONG kahve hazırlama.....	313
"Benim LONG kahvem" miktarının kişiselleştirilmesi.....	313
SICAK SU VE BUHAR DAĞITIMI	313
Sıcak su dağıtımı	313
Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar	314
Buhar dağıtımı	314
Süt köpürtmek için buhar kullanımına dair tavsiyeler.....	314
KİŞİSEL PROFİLİN KAYDEDİLMESİ	314
TEMİZLİK	315
Makinenin temizliği	315
Atık kahve kabının temizliği.....	315
Damla toplama küvetinin temizliği.....	315
Makinenin içinin temizlenmesi	315
Su haznesinin temizliği	315
Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği.....	316
Demlik temizliği.....	316
Sıcak çikolata sürahisinin (D) temizliği.....	316
Süt kabının temizliği (C)	316
KIREÇ ÇÖZME	317
SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	317
Su yumuşatma filtresi (varsa)	318
trenin takılması.....	318
Filtrenin değiştirilmesi	318
Filtrenin çıkartılması	319
TEKNİK VERİLER	319
EKRAN ÜZERİNDE GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	319
SORUN GIDERME	322

Giriş

„ESAM6900“ Otomatik kahve, cappuccino ve çikolata makinesini seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Yeni cihazınızı ile iyi eğlenceler dileriz. İşbu kullanım talimatlarını okumak için birkaç dakikanızı ayırın. Bu şekilde, tehlikelere maruz kalmayı veya makinenin bozulmasını engelleyebilirsiniz.

Talimatlarda kullanılan semboller

Önemli uyarılar şu sembollerle taşınır. Bu uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.



Tehlike!

İtaat edilmemesi halinde hayati tehlikesi olan, elektrik çarpmalarına bağlı yaralanmalara sebep olabilir.



Dikkat!

İtaat edilmemesi yaralanmalar veya cihaz hasarlarına sebep olabilir.



Yanma Tehlikesi!

Riayet edilmemesi yaralanmalar veya cihaz hasarlarına sebep olabilir.



Önemli Not:

Bu işaret, kullanıcı için önemli tavsiye ve bilgileri belirtir.

Parantez içindeki harfler

Parantez içindeki harfler Cihazın tanımında söz edilen öğretici açıklamaya karşılık gelirler (sayf. 3).

Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce sayf. 319'de "Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar" ve sayf. 322'de "Problemlerin çözümü" paragraflarında belirtilen uyarıları takip ediniz.

Bunların yetersiz kalmaları halinde veya daha fazla açıklama için "Müşteri hizmetleri" ek belgesinde belirtilen numarayı arayarak müşteri hizmetlerine danışmanız tavsiye edilir.

Eğer sizin ülkeniz belgede listelenmiş olanlar arasında değilse, garanti belgesinde belirtilmiş numarayı arayın. Tamirler için, yalnızca De'Longhi Teknik Servisine başvurunuz. Adresler, makineye iliştirilmiş garanti sertifikasında bulunurlar.

Güvenlik

Güvenlik için temel uyarılar



Tehlike!

Cihaz elektrikli bir alet olduğundan, talimatlara uyulmaması, elektrik çarpmalarına neden olabilir.

Bu sebeple müteakip güvenlik uyarılarına bağlı kalın:

- NCihaza asla ıslak ya da nemli eller ve ayaklar ile dokunmayın.
- Fişe ıslak eller ile dokunmayın.
- Kullanılan elektrik prizinin, gerekli durumlarda fişin çekilmesi için, daima kolay erişilir olduğundan emin olun.
- Fiş prizden çekilmek istenirse, doğrudan fişten tutarak çekin. Hasar görebileceği için asla kabloyu çekiştirmeyin.
- Cihazın bağlantısını tamamen kesmek için, cihazın arkasında bulunan ana şaltere basın, poz. 0 (şek. 6).
- Cihazın arızalandığı durumlarda, tamir etmeye çalışmayın.
- Cihazı kapatın, fişi prizden çekin ve Teknik Servis'e başvurun.
- Fiş veya elektrik kablosunun hasar görmesi halinde cihazı çalıştırmayın, her türlü riskin önüne geçmek için yalnızca De'Longhi Teknik Servisi tarafından değiştirilmesini sağlayın.
- Sıcak çikolata karıştırıcısında mıknatıs bulunmaktadır. Dolayısıyla, kredi kartları, USB anahtar veya diğer veri depolama aygıtları, videokasetler, katot ışın tüplü televizyon ve monitörler, mekanik saatler, akustik cihazlar ve hoparlörler gibi, manyetik alandan zarar görebilecek cihaz veya nesnelere yakınında bulundurmaktan kaçınınız. Kalp pili veya defibrilatör kullanan hastalar: karıştırıcıyı direkt olarak kalp pilinin veya defibrilatörün üzerinde tutmayın.



Dikkat!

Ambalaj maddelerini (plastik torbalar, polistiren köpük) çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayın.



Dikkat!

Cihazın düşük fiziksel-psikolojik-algısal kapasiteli (çocuklar dâhil), deneyim ve bilgisi yetersiz kişiler tarafından kullanımına, kendilerinden sorumlu kişilerin dikkatli eğitimi ve gözetimi olmadıkça, izin vermeyin. Bebekleri, cihaz ile oynamadıklarından emin olmak için izleyin.



Tehlike: Yanma riski!

Bu cihaz sıcak su üretir ve çalışırken su buharına dönüşebilir. Su sıçramaları ve sıcak buhar ile temas etmemeye dikkat edin.

Amaca uygun kullanım

Bu cihaz, kahve hazırlamak ve içecek ısıtmak için yapılmıştır. Her türlü farklı kullanım uygunsuz kabul edilir. Bu cihaz ticari kullanıma uygun değildir.

Üretici, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan hasarlara yanıt vermez.

Bu cihaz yalnızca domestik kullanıma yöneliktir. Müteakip kullanımlar öngörülmezler:

- dükkân, ofis ve diğer iş alanlarının personeli için mutfak

- olarak tayin edilen yerler
- çiftlik konaklama evleri
- otel, motel ve diğer ağırlama yapıları
- kiralık odalar

Kullanım talimatları

Cihazı kullanmadan önce bu talimatları dikkatle okuyun.

- Bu talimatlara uyulmaması, yaralanmalara ve cihaz hasarlarına kaynak oluşturabilir.
- Üretici, bu kullanım talimatlarına riayet edilmemesine bağlı hasarlara cevap vermez.



Önemli Not:

Bu talimatları özenle saklayın. Cihazın mülkiyetinin diğer şahıslara geçmesi durumunda, bu kullanım talimatlarını da birlikte teslim edin.

Tanımlama

Cihazın tanımlaması



(sf. 3 - A)

- A1. Huni ve ölçek bölmesi kapağı
- A2. Ölçek bölmesi
- A3. Ön-çekilmiş kahve doldurma hunisi
- A4. Fincan yerleştirme katı (Enerji tasarrufu devreden çıkarıldığında fincan ısıtma)
- A5. Kumanda paneli (B)
- A6. Sıcak su ve buhar ucu
- A7. Kahve dağıtıcısı (ayarlanabilir yükseklik)
- A8. Fincan yerleştirme tepsi
- A9. Damla toplama küveti
- A10. Damla toplama küvetindeki su seviyesini belirten yüzzer gösterge
- A11. Servis kapağı
- A12. Demlik
- A13. Su haznesi
- A14. Telve toplama küveti
- A15. Kahve taşıyıcı
- A16. Çekim derecesi ayar manivelası
- A17. Kahve çekirdeği kabı kapağı
- A18. Kahve çekirdeği kabı
- A19. Ana şalter (makinenin arkasında)
- A20. ON/STAND-BY tuşu

Kontrol panelinin tanımı (touch screen)

(sf. 3 - B)

Bir işlev kullanılırken, kontrol paneli üzerinde devreye sokulan kumandaların ilgili ikonları yanarlar.

- B1.  ikonu: ekranda, ikonun yanında görüntülenen kılavuz metne göre fonksiyonu değişir
- B2. Ekran: cihazın kullanımında kullanıcıyı yönlendirir
- B3.  ikonu: ekranda, ikonun yanında görün-

- B4.  ikonu: bir fincan espresso kahve dağıtımı için.
- B5.  ikonu: iki fincan espresso kahve dağıtımı için.
- B6.  ikonu: ekranda, ikonun yanında görüntülenen kılavuz metne göre fonksiyonu değişir
- B7. ikonu: bir fincan **LONG** kahve dağıtımı için.
- B8. Icona **MILK**: per erogare una tazza di latte.
- B9. **LATTE MACCHIATO** ikonu: bir fincan latte macchiato dağıtımı için.
- B10. **CAPPUCCINO** ikonu: bir cappuccino dağıtımı için.
- B11. **CAFFELATTE** ikonu: bir caffelatte dağıtımı için.
- B12. **CHOCOLATE** ikonu: sıcak çikolata hazırlamak için.
- B13.  ikonu: ekranda, ikonun yanında görüntülenen kılavuz metne göre fonksiyonu değişir
- B14.  ikonu: kahve tadını seçmek için.
- B15.  ikonu: kahve uzunluğunu seçmek için.



Önemli Not:

İkonları aktive etmek için hafif bir dokunuş yeterlidir.

Süt kabının tanımı

(sf. 2 - C)

- C1 Süt köpürtücü kapak
- C2 Köpük ayarı ve CLEAN fonksiyonu manivelası
- C3 Ayarlanabilir süt köpüğü dağıtım borusu
- C4 Kapak açma düğmeleri
- C5 Süt daldırma borusu
- C6 Süt kabı
- C7 Isı geçirmez kaplama

Sıcak çikolata sürahisinin tanımlaması

(sf. 2 - D)

- D1 Çikolata sürahisinin kapağı
- D2 Huni
- D3 Buhar dağıtım borusu
- D4 Karıştırıcı
- D5 Sıcak çikolata sürahisi
- D6 Huni çıkarma düğmesi

Sıcak su/buhar dağıtıcısının tanımlaması

(sf. 2 - E)

- E1 Çıkarma düğmesi
- E2 Dağıtıcı
- E3 Buhar ağızı
- E4 Cappuccino yapma düzeneği

Aksesuarların tanımı

(sf. 2 - F)

- F1 Çekilmiş kahve ve çikolata tozu dozaj ölçеği
- F2 Temizlik için fırça
- F3 "Total Hardness Test" reaktif şeridi

- F4. Kireç çözücü
F5. Tatlandırıcı filtre (varsa)

Başlangıç operasyonları

Cihazın kontrolü

Ambalajdan çıkarıldıktan sonra, cihazın bütünlüğü ve tüm aksesuarlarının bulunduğundan emin olun. Belirgin hasarlar bulunması halinde cihazı kullanmayın. De'Longhi Teknik Servisine başvurun.

Cihaz montajı



Dikkat!

Cihaz kurulurken aşağıdaki güvenlik uyarıları takip edilmelidir:

- Cihaz etrafına ısı yayar. • Cihazı çalışma zeminine yerleştirdikten sonra, cihazın yüzeyleri ile yan ve arka duvarlar arasında asgari 3 cm boşluk kaldığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.
- Olası bir su sızıntısı cihaza zarar verebilir ve elektrik çarpmalarına neden olabilir.
Cihazı, su muslukları veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- Cihaz, içindeki suyun donması halinde hasar görebilir.
Cihazı, ısının donma noktası altına düşebileceği ortamlara kurmayınız.
- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (ör. elektrikli ocaklar) zarar görmemesi için düzenleyiniz.

Cihaz bağlantıları



Dikkat!

Şebeke elektrik geriliminin, cihazın veri plakasında belirtilene tekabül ettiğini denetleyin.

Cihazı yalnızca minimum 10A kapasiteye sahip ve verimli bir toprak hat çekilmiş akım prizine takın.

Priz ile fiş arasında uyumsuzluk olması halinde prizin uzman kişiler tarafından fişe uygun tipte değiştirilmesi cihetine gideniz.




Cihazın ilk kez çalıştırılması

i **Önemli Not:**

- Makine, fabrikada kahve kullanılarak test edildiğinden, değirmen içinde bir miktar kahve kalıntısı bulunması çok normaldir.
Her koşulda, bu makinenin yeni olduğu garanti edilmektedir.
- "Su sertliğinin programlanması" paragrafında açıklanan işlem izlenerek en kısa sürede su sertliğinin kişiselleştirilmesi tavsiye edilir (sayf. 317).

1. Cihazı elektrik şebekesine bağlayın ve cihazın arkasında bulunan ana şalteri I pozisyonuna getirin (şek. 1). Arzu edilen dilin seçilmesi gereklidir (diller yaklaşık her 3 saniyede bir değişirler):
2. Türkçe görüntülendiğinde, **OK** yazısının yanındaki ikona (şek. 2) basıp "Türkçe ayarlandı" mesajı belirene kadar birkaç saniye basılı tutunuz.

Cihazın kendisi tarafından belirtilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3.  "SU haznesini doldurun": su haznesini çıkartın, MAX çizgisine kadar taze su ile doldurduktan sonra hazneyi yerine takın (şek. 3).
4.  "Su ağzını takın": Sıcak su dağıtıcısının uç üzerine takılmış olduğunu kontrol edin ve altına en az 100 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (şek. 4).
5.  "OK'e basın": ekranda OK yazısının yanındaki ikona basın.
6. Cihaz, sıcak su dağıtımına başlar.
7. Makine ilk çalıştırma işlemini tamamlar ve otomatik olarak kapanır.

Şimdi kahve makinesi normal kullanıma hazırdır.

i **Önemli Not:**

- İlk kullanımda, makinenin tatmin edici bir sonuç vermeye başlamasından önce 4-5 kahve ve 4-5 cappuccino yapmak gereklidir.

Cihaz AÇILMASI


i **Önemli Not:**

Cihazı çalıştırmadan evvel, cihazın arkasında yer alan ana düğmenin poz. I (şek. 1) olduğundan emin olun.

Cihaz her açılışında otomatik olarak bir ön ısınma ve gerekirse çalkalama evresini yürütür; bu işlemler durdurulamaz. Cihaz, yalnızca bu evre gerçekleştirildikten sonra kullanıma hazırdır.

⚠ Yanma Tehlikesi!

Durulama sırasında, kahve dağıtıcısı ağızlarından dışarı, altında duran damla toplama küvetinde biriktirilecek bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı çalıştırmak için  (şek. 5) tuşuna birkaç saniye basın:



ekran üzerinde "Isınıyor", "Lütfen bekleyiniz" mesajı belirir.



Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: "Durulama".



Ekranda espresso kahve fincanı belirdiğinde kullanıma hazırdır.


Cihazın KAPATILMASI

Kahve hazırlandıysa, cihaz her kapatılışında otomatik bir durulama gerçekleştirir.



Yanma Tehlikesi!


Durulama sırasında, kahve dağıtıcısı ağızlarından az bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Cihazı kapamak için  tuşuna basın (şek. 5). Cihaz durulama yaptıktan sonra kapanır (stand-by).



Önemli Not:

Cihazın uzun süreli olarak kullanılmayacak olması durumunda, cihazın elektrik şebekesi ile bağlantısını kesiniz:



- cihazı önce  (şek. 5) tuşuna basarak kapatın;
- ana şalteri 0 konumuna getirin (şek. 6).



Dikkat!

Cihaz açırken ana düğmeyi asla 0 konumuna getirmeyin.

MENÜ AYARLARI

MENU yazısının yanındaki ikona basılarak programlama menüsüne gidilir:  ve  işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basarak menüde ilerleyin.

Menüden çıkmak veya yapılan ayarı iptal etmek için **ESC** yazısının yanındaki ikona basın.

Menü seçenekleri şunlardır: Durulama, Fon seç, Kireç çözme, Su filtresi tak, Saati ayarla, Otomatik çalışma, Otomatik kapanma, Enerji tasarrufu, Sıcaklık ayarı, Su sertliği, Sesli uyarı, Fabrika değerleri, İstatistikler, Dili ayarla.

Durulama

Bu fonksiyon aracılığıyla, su dağıtıcısından sıcak su çıkarmak mümkündür, bu şekilde, makinenin iç devresi ısıtılarak, yapılan kahvenin daha sıcak olması sağlanır.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın; tekrar **OK**'e basıp onaylayarak durulamayı başlatın.

Durulama tamamlandıktan sonra, cihaz otomatik olarak kullanıma hazır hale gelir.





Önemli Not!

Durulama sırasında, kahve dağıtıcısı ağızlarından dışarı, altında duran damla toplama küvetinde biriktirilecek bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Fon seç

Bu fonksiyon ile ekranın arka fon rengi değiştirilir.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın; arzu edilen arka fon seçilene kadar  ve  işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basın: **OK**'e basarak seçimi onaylayın.



Önemli Not!



Bu menü seçeneği her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 "Kendi profilini kaydet").

Kireç çözme



Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için sayfa 317'e bakınız.

Filtreyi tak (varsa)





Su filtresi ile ilgili talimatlar için sayfa 318'e bakınız.

Saati ayarla



Ekranda gösterilen saati ayarlamak için şu şekilde ilerleyin:



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın; artırmak için  işaretinin yanındaki ikona veya azaltmak için  işaretinin yanındaki ikona basarak saati ayarlayın; ardından **OK** ile onaylayıp aynı şekilde dakika ayarını yapın. Son olarak **OK** ile ayarlanan saati hafızaya alın.



Önemli Not!

 veya  işaretlerinden birinin yanındaki ikona basılı tutulduğunda, saat ve dakikaları gösteren sayılar hızlı bir şekilde ilerler.

Otomatik çalışma

Arzu edilen saatte (örneğin sabah) cihazı kullanıma hazır bulmak ve derhal kahve yapabilmek için otomatik çalışma saatini ayarlamak mümkündür.




Önemli Not!

- Cihazın arzu edilen saatte çalışmaya başlaması için, **saatin doğru şekilde ayarlanmış olması gerekir**.
- Otomatik çalışma saatinin ayarlanabilmesi için, saat ayarının önceden yapılmış olması gerekir.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın; ardından **OK** ile onaylayın. Yukarıdaki paragrafta tarif edilen şekilde saati ayarlayıp **OK** ile onaylayın; gri renkli işaret, fonksiyonun etkin olmadığını belirtir.

i Önemli Not!

- L'attivazione della funzione è segnalata sul display dal simbolo  accanto all'ora corrente.
- Fonksiyonu devre dışı bırakmak için menüye girip yukarıda belirtilen şekilde fonksiyonu seçin: "Devre dışı bırak?" yazısı belirecektir; onaylamak için **OK**'e basın. Ekranda saatin yanındaki sembol kaybolur.
- Makine ana şalterinden kapatıldığında, otomatik çalışma uyarı daha önceden devreye sokuldu ise silinir.

Otomatik kapanış (Stand by)

Bu işlemin zaman aralık ayarının değiştirilmesi ve cihazın kullanımı müteakip 15 veya 30 dakika veya 1, 2 veya 3 saat sonra kapanmasının sağlanması mümkündür.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın: arzu edilen aralık seçilene kadar **▲** ve **▼** işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basın; ardından tekrar **OK**'e basarak onaylayın.


Enerji tasarrufu

Bu işlev ile enerji tasarrufunu etkin veya devre dışı kılmak mümkündür. İşlev aktif olduğunda, yürürlükteki Avrupa standartları ile uyum içinde asgari enerji tüketimi garanti eder.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın, ardından fonksiyonu etkin kılmak veya devre dışı bırakmak için **OK**'e basın.

i Önemli Not!

- Fonksiyon etkinleştirildiğinde, saat göstergesinin yanındaki  sembolü ile belirtilir.
- "Enerji tasarrufu" modundan istenen içeceğin dağıtımına geçişte makine birkaç saniyelik bir bekleme gerektirebilir.
- "Enerji tasarrufu" modu devre dışı bırakıldığında, cihaz otomatik olarak fincan ısıtıcıyı çalıştırır.

Kahve ısıtı

Eğer kahve yapılacak suyun sıcaklığı değiştirilmek istenirse aşağıdaki gibi ilerleyin:



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın: arzu edilen sıcaklık seçilene kadar **▲** ve **▼** işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basın, ardından tekrar **OK**'e basarak onaylayın.

i Önemli Not!

- Bu menü seçeneği her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 "Kendi profilini kaydet").

Su sertliğinin PROGRAMLANMASI



Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için sayfa 317'e bakınız.

Sesli uyarı

Bu işlev ile makinenin, ikonların her baskısında ve her aksesuar takma/çıkarma sırasında yaydığı sesli uyarı aktive edilir veya etkisiz bırakılır: makine sesli ikaz sistemi devrede olarak sunulur.



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın: sesli uyarıyı etkin kılmak veya devre dışı bırakmak için **OK**'e basın; gri renkli işaret, fonksiyonun etkin olmadığını belirtir.

Fabrika ayarları (reset)

Bu işlev ile tüm menü ayarları düzeltilir ve tüm miktar programlamaları fabrika değerlerine geri dönerler (dil hariç, geçerli olan kalır).



Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın: onaylamak ve orijinal parametrelere geri dönmek için **OK**'e basın.


İstatistikler

Bu işlev ile makinenin istatistiksel verileri görüntülenir. Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın: mevcut verileri görüntülemek için **▲** ve **▼** işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basın:

- hazırlanan kahve sayısı;
- hazırlanan sütlü içecek sayısı (cappuccino, latte macchiato, caffelatte, milk);
- yapılan kireç çözme işlemi sayısı;
- litre cinsinden dağıtılan toplam su miktarı;
- kullanılan su filtresi sayısı;
- hazırlanan sıcak çikolata sayısı.

Dilin ayarlanması

Ekrandaki dili değiştirmek için şu şekilde ilerleyin:

 Fonksiyonu seçmek için **OK** ikonuna basın: arzu edilen dil seçilene kadar **▲** ve **▼** işaretlerinin yanındaki ikonlardan birine basın: **OK**'e basarak seçimi onaylayın.


Kahve hazırlama

Kahve tadının seçimi


Makine fabrikada normal tatta kahve dağıtımı için ayarlanmıştır.

Ekranda bardağın altında görüntülenen aşağıdaki tatlardan biri seçilebilmektedir:

- ○ ○ ○ ○ Ekstra-hafif tat
- ● ○ ○ ○ Yumuşak tat
- ○ ● ○ ○ Normal tat
- ○ ○ ● ○ Sert tat
- ○ ○ ○ ● Ekstra-sert Tat

Tat seçimini değiştirmek için, arzu edilen tat ekranda belirene kadar  ikonuna (şek. 7) üst üste basın.

Fincandaki kahve miktarının seçilmesi




Makine fabrikada bir normal kahve dağıtımı için ayarlanmıştır. Kahve miktarını seçmek için, menüde arzulanan kahve miktarı görüntüleninceye kadar  ikonuna (şek. 8) üst üste basın:

Kahve türü	ESPRESSO (ml)
Benim kahvem	(≈20 İLE ≈180 ARASINDA AYARLANABİLİR)
Sert	≈40
Normal	≈60
Yumuşak	≈90
Ekstra yumuşak	≈120

Personalizzazione della quantità di “mio caffè”



Makine fabrikada yaklaşık 30 ml “Benim kahvem” dağıtımı için ayarlanmıştır. Eğer bu miktar değiştirilmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:


1. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin (şek. 9).
2. Ekranda “Benim kahvem” yazısı belirene kadar tuşa  ikonuna üst üste basın (şek. 8);
3.  1 fincan dağıtım ikonuna basın (şek. 10): makine kahve hazırlamaya başlar;
4. **PROG** yazısının yanındaki ikona basın: makine ayar moduna geçer;
5. Fincandaki kahve miktarı arzu edilen düzeye ulaştığında, **STOP** yazısının yanındaki ikona veya  ikonuna basın.

Bu noktada makine yeni miktarlara göre programlanmıştır.

Önemli Not:

- Sadece bir fincan kahve ayarı yapılabilmektedir.
- “Benim kahvem” ayarı, **EXIT PROG.** yazısının yanındaki ikona basılarak iptal edilebilir.

Önemli Not!

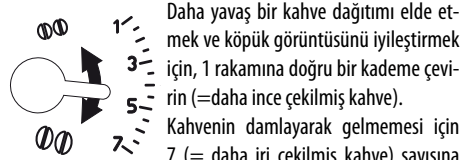
 “Benim kahvem” seçeneği her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 “Kendi profilini kaydet”).

Kahve değirmeninin ayarlanması

Kahve değirmeni ayarlanmamalıdır, en azından başlangıçta, çünkü doğru bir kahve dağıtımı elde edilmesi üzere fabrikada ön-ayar yapılmıştır. Bununla beraber ilk kahveler yapıldıktan sonra, dağıtım çok hızlı veya yavaş (damlayarak) sonuç veriyorsa, çekim derecesinin ayar manivelası ile bir düzeltme yapmak gereklidir (şek. 11).

Önemli Not!

Ayar manivelası yalnızca kahve öğütücü çalışırken çevrilmelidir.



Daha yavaş bir kahve dağıtımı elde etmek ve köpük görüntüsünü iyileştirmek için, 1 rakamına doğru bir kademe çevirin (=daha ince çekilmiş kahve).

Kahvenin damlayarak gelmemesi için 7 (= daha iri çekilmiş kahve) sayısına doğru saat yönünde bir kademe çevirmek gerekir.

Bu düzeltmenin etkisi, yalnızca sonraki en az 2 kahve dağıtımından sonra görülür. Eğer dağıtım hala çok hızlı veya çok yavaş sonuç veriyorsa, düzeltmeyi daha önce açıkladığı gibi tekrarlamak gerekir.

Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler



Daha sıcak bir kahve elde etmek için aşağıdakilerin yapılması tavsiye edilir:

- dağıtımdan önce, menüdeki “Durulama” fonksiyonunu kullanarak durulama yapın;
- “Enerji Tasarrufu” modu devre dışı ise, fincanları fincan ısıtıcı üzerinde ısınana kadar bırakın;
- fincanları sıcak su ile ısıtınız (sıcak su işlevini kullanınız);
- menüden daha yüksek sıcaklık ayarlayın.

Çekirdek kahve kullanarak espresso kahve hazırlama

Dikkat!





Karamelize ve şekerli kahve çekirdekleri kullanmayın, kahve değirmeni üzerine yapışıp kullanılmaz hale getirebilirler.

1. Çekirdek kahveyi özel haznesine koyun (şek. 12).
2. Kahve dağıtıcısı ağızları altına yerleştirin:
 - 1 fincan, eğer 1 kahve istenirse (şek. 9);
 - 2 fincan, eğer 2 kahve istenirse (şek. 13).
3. Dağıtıcısı mümkün olduğunca fincana yaklaşmak için aşağıya indirin: böylelikle daha iyi köpük elde edilir (şek. 14).
4. Arzu edilen dağıtım ikonuna basın (1 fincan  veya 2 fincan ) (şek. 10 veya 15).

5. Hazırlama işlemi başlar ve ekranda hazırlanmakta olan içeceğin resmi ile işlem ilerledikçe dolmaya devam eden bir çubuk görüntülenir.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

i *Önemli Not:*

- Makine kahve hazırlarken, dağıtım **STOP** ikonuna veya dağıtım ikonlarından ( veya ) birine basılarak durdurulabilir.
- Kahve dağıtımı bitince, fincandaki kahve miktarın artırılması istenirse, kahve dağıtım ikonlarından birine ( veya ) basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir.

! *Dikkat!*

Eğer kahve damlayarak veya çok hızlı ve az köpük ile çıkıyorsa veya soğuk ise, "Problemlerin çözümleri" bölümündeki tavsiyeleri okuyun (sayf. 322).

Kullanım sırasında ekran üzerinde anlamları "Ekranda görüntülenen mesajlar" paragrafına taşınmış bazı alarm mesajları görünebilir (sf. 319).




Çekilmiş kahve kullanarak espresso kahve hazırlama

! *Dikkat!*




- Makinenin içine dağılıp kirlenmesini önlemek için kapalı makineye asla çekilmiş kahve koymayın. Bu durumda makine hasar görebilir.
- Asla 1 silme ölçekten fazla koymayın, aksi halde makinenin içi kirlenebilir veya huni tıkanabilir.

i *Önemli Not!*

Eğer çekilmiş kahve kullanılıyorsa, her seferinde tek bir kahve hazırlanabilir.

1. Çekilmiş kahve  sembolü seçilene kadar ikonuna (şek. 7) üst üste basın .
2. Huniye (A3) bir silme ölçek çekilmiş kahve koyun (şek. 16).
3. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin (şek. 9).
4.  1 fincan dağıtım ikonuna basın.
5. Hazırlama işlemi başlar ve ekranda hazırlanmakta olan içeceğin resmi ile işlem ilerledikçe dolmaya devam eden bir çubuk görüntülenir.

i *Önemli Not:*

- Makine kahve hazırlarken, dağıtım **STOP** ikonuna veya dağıtım ikonlarından ( veya ) birine basılarak durdurulabilir.
- Fincandaki kahve miktarının artırılması istenirse,  kahve dağıtım ikonuna basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

Sıcak çikolata hazırlama



i *Önemli Not!*

Enerji tasarrufu modundan ilk kahve dağıtımına geçişte, içecek hazırlamadan önce bir kaç saniye beklemek gerekebilir.

Sıcak çikolata sürahisinin (D) hazırlanması ve yerleştirilmesi

i *Önemli Not!*



bir veya iki fincan sıcak çikolata hazırlanabilmektedir.

1. Sürahinin kapağını kaldırın (şek. 17).
2. Buhar borusunun çikolata hunisine yerleştirilmiş olduğundan ve karıştırıcının, huninin iki deliğine de takılmış olduğundan emin olun (şek. 18).
3. Huniyi sürahiye yerleştirin (şek. 19).
4. Bir fincan sıcak çikolata hazırlamak için, huniye  seviyesine kadar buzdolabı sıcaklığında süt (veya soğuk su) ve 2 ölçek (25gr) sıcak çikolata karışımı veya kakao koyun. 2 fincan veya bir "kupa" mug çikolata hazırlamak içinse,  seviyesine kadar süt (veya su) ve 4 ölçek (50 gr) karışım koyun (şek. 20).

! *Dikkat!*

- Huninin şek. 21'de gösterilen deliğinin temiz olduğundan emin olun.

i *Önemli Not!*

- Süt, buhar borusu ve karıştırıcı bulunan huni takılı iken koyulmalı ve sürahinin MAX seviyesinin üzerine çıkmamalıdır; sıcak çikolata karışımının miktarını damak zevkinize göre ayarlayınız.
- Süt yerine su kullanıldığında, sütle ilgili verilen talimatlar geçerlidir.
- Sıcak çikolatayı doğru şekilde hazırlamak için huniye, çikolata sürahisinin kapağında belirtildiği gibi önce süt, ardından karışım veya kakao koyun.
- 5. Kapağı kapatın (şek. 22).
- 6. Sürahiyi sonuna kadar iterek uca takın (şek. 23): makine sesli bir sinyal yayar (eğer akustik uyarı işlevi etkinse).
- 7. **CHOCOLATE** (B12) ikonuna basın.
- 8. Arzı edilen fincan sayısını seçin ( - )
- 8. + ve - ikonları ile yoğunluğu arzu edilen şekilde ayarlayın:



Sıcak çikolata yapmak için kullanılan toz karışımda yoğunlaştırıcı yoksa, yoğunluk ayarlandığında herhangi bir fark görülmez.

9. Hazırlama işlemini başlatmak için **CHOCOLATE** ikonuna basın (şek. 24). Cihaz karışımı karıştırmaya başlar ve ardından ısıtmak için buhar dağıtımı yapar.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır. Çikolata fincana dökülmek için hazırdır.



Yanma Tehlikesi!

Çikolata hazırlanırken, sürahi ve kapağı çok ısınır: sürahiyi çıkarmak ve fincana çikolata dökmek için sadece sürahinin sapını kullanın.

Çikolata fincana dökülmek için hazırdır.



Önemli Not!

- Çikolata hazırlama işlemini yarıda kesmek için, **CHOCOLATE** veya **STOP** ikonlarından birine basın.



Yanma Tehlikesi!

- Çikolata hazırlanırken, çikolata sürahisinin kapağındaki deliklerden buhar çıkması normaldir.
- Sütün ısıtılması nedeniyle, sürahinin içinde sıçraması normaldir.
- Kupadaki sıcak çikolata miktarı, seçilen yoğunluğa göre değişir: yüksek yoğunluk seçilirse, elde edilen miktar düşük yoğunluğa göre daha az olacaktır.

Sütlü İçeceklerin Hazırlanması



Önemli Not!

Enerji tasarrufu modundan ilk kahve dağıtımına geçişte, içecek hazırlamadan önce bir kaç saniye beklemek gerekebilir.

Süt kabının doldurulması ve takılması

1. Kapak açma düğmelerine basıp süt kabının kapağını kaldırın (şek. 25).
2. Süt kabını yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (şek. 26).



Önemli Not!

Daha yoğun ve zengin bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarım yağlı buzdolabı ısısında süt kullanın (yaklaşık 5 C). Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt kabını daima sayfa 313 ve 316'de "süt kabının temizliği" paragrafında belirtildiği gibi temizleyin.

3. Süt daldırma borusunun, süt kabı kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (şek. 27).
4. Süt kabının kapağını yerine takın.
5. Kabı sonuna kadar iterek uca takın (şek. 28).
6. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtımı borusu altına

yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin (şek. 29). Normalden uzun fincan/bardak kullanmak için, kahve dağıtıcısını ve süt borusunu kaldırın (şek. 30).

7. Aşağıda her bir işlev için belirtilen talimatları izleyin.

Süt köpüğü miktarının ayarlanması

Süt kabı kapağının üzerinde bulunan köpük ayar manivelasını çevirerek, içeceklerin hazırlanması için yapılacak olan süt köpüğü miktarı seçilir (şek. 31). Aşağıdaki tabloda verilen tavsiyelere uyunuz:

Manivela konumu	Tanımlama	Ne için tavsiye edilir...
	Köpüksüz	CAFFELATTE / MILK (sıcak süt)
	Az köpüklü	LATTE MACCHIATO
	Max. köpüklü	CAPPUCCINO / MILK (süt köpüğü)

Caffelatte/ cappuccino/ latte macchiato/ milk (süt) hazırlama

1. Arzu edilen içeceğin ikonuna basın.
2. Bir kaç saniye sonra, süt köpüğü süt dağıtım borusundan çıkarak altında duran fincanı doldurur. Sütün dışarı çıkışı otomatik olarak durur ve (seçilen içecek bunu gerektiriyorsa) ardından kahve akmaya başlar: ekranda hazırlanmakta olan içeceğin örnek resmi (şek. 32) ve yavaş yavaş dolan bir ilerleme çubuğu belirir.



Önemli Not!

Hazırlık işlemi sırasında, **STOP** ikonuna basılarak süt ve kahve akışı durdurulabilir; işlemin tamamını durdurmak için **ESC** yazısının yanındaki ikona basın.

Fincandaki süt ve kahve miktarını programlama

Makine, standart miktarda dağıtım yapmak üzere fabrikada ayarlanmıştır. Eğer bu miktar değiştirilmek istenirse, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtımı boru ağızları altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin.
2. Ayarlanacak fonksiyona ait ikona basın (caffelatte, cappuccino, latte macchiato, milk): makine süt dağıtımına başlar.
3. **PROG** yazısının yanındaki ikona basın.
4. Fincanda arzu edilen süt miktarına ulaşıldığında, **STOP** yazısının yanındaki ikona basın.
5. İçecek bunu gerektiriyorsa, birkaç saniye sonra makine kahve dağıtımına başlar: fincanda arzu edilen kahve miktarına ulaşıldığında, **STOP** yazısının yanındaki ikona basın. Kahve dağıtımı durur.

Bu noktada makine yeni miktarlara göre programlanmıştır.



Önemli Not!

- İçecek ayarları, **EXIT PROG** yazısının yanındaki ikona basılarak iptal edilebilir.



Sütlü içecekler her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 "Kendi profilini kaydet").

Her kullanımdan sonra süt kabının temizlenmesi



Dikkat! Yanık tehlikesi

Süt kabının dahili borularının temizliği sırasında, süt köpüğü borusundan bir miktar sıcak su ve buhar çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.



Sütlü içecek hazırlandıktan sonra her seferinde süt kalıntılarının temizlenmesi gereklidir. Uygulamayı aşağıdaki gibi yapın:

1. Süt kabının makineye takılı bırakın (kabı boşaltmak gerekli değildir);
2. Süt köpüğü dağıtım borusu altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.
3. Köpük ayar manivelasını CLEAN konumuna getirin (şek. 33): yapılan işlem ekranda gösterilir (şek. 34) ve otomatik olarak durur.
4. Ayar manivelasını köpük seçeneklerden birine getirin.
5. Süt kabını çıkartın ve buhar ağınıza daima bir sünger ile temizleyin (şek. 35).



Önemli Not!

- Birden fazla sütlü içecek hazırlanmak istenirse son hazırlıktan sonra süt kabını temizleyin.
- Kaptaki süt buzdolabında saklanabilir.
- Bazı durumlarda, temizlik uygulaması için, makinenin ısınması beklenmelidir.

LONG kahve hazırlama

1. Espresso kahve için tarif edilen şekilde, arzu edilen miktar ve tadı seçin.

İlgili kahve	LONG (ml)
Benim kahvem	≈ 100 (20 ile 250 arasında ayarlanabilir)
Sert	≈ 125
Normal	≈ 175
Yumuşak	≈ 210
Ekstra yumuşak	≈ 250

2. **LONG** tuşuna basın (şek. 36).

3. Hazırlık başlar: ekranda hazırlanmakta olan içeceğin resmi ve yavaş yavaş dolan bir ilerleme çubuğu belirir.



Önemli Not!

Hazırlık işlemi **LONG** tuşuna veya **STOP** ikonuna basılarak durdurulabilir.

Çekilmiş kahve kullanarak LONG kahve hazırlama

1. Espresso kahve için tarif edilen şekilde, çekilmiş kahve işaretini ve arzu edilen tadı seçin.
2. **LONG** tuşuna basın (şek. 36).
3. Hazırlık başlar: ekranda hazırlanmakta olan içeceğin resmi ve yavaş yavaş dolan bir ilerleme çubuğu belirir.

"Benim LONG kahvem" miktarının kişiselleştirilmesi



Makine fabrikada yaklaşık 100ml "Benim kahvem" dağıtımı için ayarlanmıştır. Eğer bu seçim değiştirilmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Kahve dağıtıcısı ağızları altına yeterli büyüklükte bir fincan veya bardak yerleştirin (şek. 9).
2. Ekranda "Benim kahvem" yazısı belirene kadar tuşa ikonuna üst üste basın (şek. 8);
3. **LONG** ikonuna basın: makine kahve dağıtımına başlar;
4. **PROG** yazısının yanındaki ikona basın: makine ayar moduna geçer;
5. Fincandaki kahve miktarı arzu edilen seviyeye eriştiğinde **STOP** ikonuna basın.

Bu noktada makine yeni miktarlara göre programlanmıştır.



Önemli Not!

- "Benim LONG kahvem" ayarı, **EXIT PROG** PROG'DAN ÇIK yazısının yanındaki ikona basılarak iptal edilebilir.



"Benim LONG kahvem" seçeneği her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 "Kendi profilini kaydet").

SICAK SU VE BUHAR DAĞITIMI



Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su veya buhar dağıtımı yapılırken gözetimsiz bırakmayın. Dağıtıcı ısınır, dolayısıyla sadece sapından tutulmalıdır.




Önemli Not!

"Enerji Tasarrufu" modunun etkin olması halinde, sıcak su ve buhar çıkması için birkaç saniye beklemek gerekebilir.

Sıcak su dağıtımı

1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin.

2. Dağıtıcı ağızının altına (sıçramaları önlemek için mümkün olduğunca yakın şekilde) bir kap yerleştirin (şek. 4).
3.  ikonuna basın (şek. 37).
4. Makine sıcak su dağıtımına başlar ve otomatik olarak dağıtımı durdurur: hazırlama süreci ilerledikçe durum çubuğu dolmaya devam eder. Sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için **STOP** ikonuna basın.




Önemli Not!



Sıcak su miktarı her profil için kişiselleştirilebilmektedir (bkz. sayfa 314 “Kendi profilini kaydet”).

Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar

Makine otomatik olarak yaklaşık 250ml sıcak su dağıtması için fabrikada ayarlanmıştır. Eğer ekrandaki dil değiştirilmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin.
2. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin.
3. Önc  ardından **PROG** ikonuna basın.
4. Fincandaki sıcak su arzu edilen seviyeye ulaştığında, **STOP** ikonuna basın.


Bu noktada makine yeni miktara göre programlanmıştır.



Önemli Not!

- Yapılan ayarı iptal etmek için, **EXIT PROG** PROG'DAN ÇIK yazısının yanındaki ikona basın.

Buhar dağıtımı

1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin.
2. Kabı ısıtılacak ya da köpürtülecek sıvı ile doldurun ve buhar dağıtıcısını kabın içine daldırın.
3.  ikonuna basın (şek. 37): birkaç saniye sonra, cappuccino yapma düzeneğinden buhar çıkar ve sıvıyı ısıtır;
4. İstenilen sıcaklığa ulaşıldığında, **STOP** ikonuna basarak buhar dağıtımını durdurun. (3 dakikadan fazla sürekli buhar dağıtımı yapmamanız tavsiye edilir).



Dikkat!

Buhar sıçramalarından kaynaklanan yanıkları önlemek için, sıvı dolu kabı çıkarmadan önce her seferinde buhar dağıtımını kesin,


Süt köpürtmek için buhar kullanımına dair tavsiyeler

- Kabın boyutunu seçerken sıvı hacminin 2 veya 3 kat artacağını hesaba katın.
- Daha yoğun ve zengin bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarım yağlı buzdolabı ısısında süt kullanın (yaklaşık 5°C).
- Daha kremamsı bir köpük için kabı yavaş hareketlerle aşağıdan yukarıya doğru döndürün.


- Az köpüklü veya çok iri köpüklü süt oluşmaması için, dağıtıcıyı daima bir sonraki paragrafta belirtildiği şekilde temizleyiniz.

Sıcak su/buhar dağıtıcısının kullanımdan sonra temizliği

Dağıtıcıyı her kullanım sonrasında temizleyiniz, bu suretle süt kalıntılarının tıkanma yapmasını önlersiniz.


1. Cappuccino yapma cihazının altına bir kap yerleştirin, biraz su akmasını sağlamak için  ikonuna basın (şek. 37). Ardından **STOP** ikonuna basarak sıcak su akışını durdurun.
2. Cappuccino cihazı soğuyana kadar bir kaç dakika bekleyin; ardından çıkarma düğmesine basarak sıcak su dağıtıcısını çıkarın (şek. 38). Bir elinizle dağıtıcıyı sabit tutarak, diğeriyle cappuccino cihazını çevirerek ve aşağı yönde iterek çıkarın (şek. 39).
3. Buhar ağızını da aşağı iterek çıkarın (şek. 40).
4. Şek. 41'de ok ile işaret edilen deliğin tıkalı olup olmadığını kontrol edin. Gerekirse ise bir kürdan yardımı ile temizleyin.
5. Dağıtıcının parçalarını ılık su ve sünger ile özenle yıkayın.
6. Ucu takın ve cappuccino yapma düzeneğini uç üzerine oturuncaya kadar saat yönünde çevirerek ve yukarı iterek yerleştirin.

KİŞİSEL PROFİLİN KAYDEDİLMESİ

 Bu cihazda, birbirinden farklı renklere sahip 6 farklı profil kaydedilmektedir. Her bir profil için aşağıdaki seçenekler kişiselleştirilebilmektedir:

- “Benim espresso ve long kahvem” miktarları;
- bütün sütlü içeceklerin miktarları;
- sıcak su miktarı;
- sık kullanılan arka fon (menüden);
- kahve sıcaklığı (menüden).


Bu fonksiyonu kullanmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1.  işaretinin yanındaki ikona basarak “Profiller” bölümüne girin;
2. **CHANGE** ikonuna basarak kendi renginizi seçip **OK** ikonu ile onaylayın: ekranın sol alt tarafında, içinde bulunulan profili belirten renk seçimi gösterilir;
3. Yukarıda belirtilen şekilde hafızaya alınabilen içeceklerin ayarını yapın: kendi profilinize her girişinizde, makine yapılan ayarları kullanacaktır.



Önemli Not!

Profili değiştirmek için, kullanılmakta olan renge ait sol alt taraftaki ikona basın: profil seçim alanına gidilir.

- **CHANGES** ikonuna basın ve başka bir profile girmek için **OK** ile onaylayın;
- Profillerin hepsinden çıkmak için  ikonuna basın.
- Menü içinde işlem yapılırken, profil rengi sağ tarafta görüntülenir (sadece arka fon ve sıcaklık seçimi için).

Temizlik

Makinenin temizliği

Makinenin aşağıdaki kısımları periyodik olarak temizlenmelidir:

- atık kahve kabı (A14),
- damla toplama küveti (A9),
- makinenin, servis kapağı açıldıktan sonra ulaşılabilen iç kısmı (A11),
- su haznesi (A13),
- kahve dağıtıcısının ağızları (A7) ve sıcak su uçları (A6),
- çekilmiş kahve doldurma hunisi (A3),
- demlik (A12),
- kontrol paneli (B)
- süt kabı (C)
- sıcak çikolata sürahisi (D)
- sıcak su/buhar dağıtıcısı (E)



Dikkat!

- Makinenin temizliği için çözücü ve toz deterjanlar veya alkol kullanmayın. Süper otomatik De'Longhi ile makinenin temizliği için kimyasal katkı maddeleri kullanmaya gerek yoktur.
- Cihazın hiç bir aksamı, sıcak çikolata sürahisi (D) ve süt kabının sütle temas eden parçaları hariç, bulaşık makinesinde yıkanamaz
- **Isı geçirmez kaplama C7 bulaşık makinesinde yıkanmamalı ve suya daldırılmamalıdır.**
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşumlarını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal objeler kullanmayın.

Atık kahve kabının temizliği



Atık kahve kabı dolduğunda ekranda uyarı görüntülenir. Atık kahve kabı boşaltılmadığı sürece makine kahve yapamaz. Cihaz yapılan en son kahve hazırlığının üzerinden 72 saat geçtiğinde kap dolu olmasa dahi boşaltılması gerektiğini bildirir (72 saatin sayımının doğru şekilde yapılması için makine asla ana şalter 0 konumuna getirilerek kapatılmamalıdır).

Temizliği gerçekleştirmek için (makine çalışırken):

- Ön kısımdaki servis kapağını açın (şek. 42), damla toplama küvetini çıkarın (şek. 43), boşaltın ve temizleyin.
- Atık kahve kabını, dibinde birikmiş olabilecek tüm kalıntıları temizlemeye özen göstererek boşaltın ve te-

mizleyin: cihazın donanımındaki fırçanın spatulası bu operasyona uygundur.



Dikkat!

Damla toplama küveti çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi atık kahve kabının daima temizlenmesi **zorunludur**.

Eğer bu operasyon gerçekleştirilmezse, bir sonraki kahveler yapılırken, atık kahve kabı öngörülenden önce dolar ve makine tıkanır.

Damla toplama küvetinin temizliği



Dikkat!

Eğer damla toplama küveti periyodik olarak boşaltılmazsa, su kenarlardan taşıp içeri veya makinenin yanlarına sızabilir. Bu makineye, yerleştirme katı ve etrafındaki bölgeye zarar verebilir.

Damla toplama küvetinde, içerdiği su seviyesini gösteren bir yüzer gösterge (kırmızı renkli) bulunur (şek. 44). Gösterge görünür hale geldiğinde küvetin boşaltılıp temizlenmesi gerekmektedir.

Damla toplama küvetini çıkarmak için :

1. Servis kapağını açın (şek. 42);
2. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını çıkartın (şek. 43);
3. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın;
4. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama küvetini takın;
5. Servis kapağını kapatın.

Makinenin içinin temizlenmesi



Elektrik çarpmaya tehlikesi!

İç aksamın temizlik işleminden önce makinenin kapatılması (bakın "Kapanış") ve elektrik şebekesinden ayrılması gerekir. Makineyi asla suya daldırmayın.

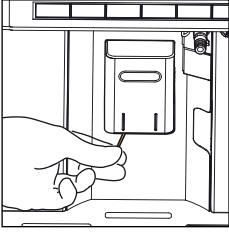
1. Makinenin içerisinde (damla toplama tepsiyi çıkartılarak erişilebilir) pislik olmamasını periyodik olarak (yaklaşık her 100 kahvede) kontrol ediniz. Eğer gerekliyse, kahve birikimlerini donanımdaki fırça ile temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (şek. 45).

Su haznesinin temizliği

Su haznesini yaklaşık ayda bir ve (varsa) su yumuşatma filtresi değiştirildiğinde aşağıdaki şekilde temizleyin:

1. Filtreyi çıkarın.
2. Nemli bir bez ve hassas bir deterjan kullanarak su haznesini temizleyin. Musluğun altında su ile durulayın.
3. Filtreyi (varsa) durulayıp haznenin içine yerleştirin. Hazneyi soğuk su ile doldurup tekrar yerine takın.

Kahve dağıtım ağızlarının temizliği



1. Kahve dağıtım ağızlarını bir sünger veya bez vasıtasıyla temizleyiniz.
2. Kahve dağıtım deliklerinin tıkalı olmadıklarını periyodik olarak kontrol edin. Gerekirse kahve tortularını kürdan yardımıyla temizleyin.

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Ön çekilmiş kahve doldurma hunisinin tıkalı olmadığını periyodik olarak (ayda yaklaşık bir kez) kontrol edin. Eğer gerekirse, kahve birikimlerini donanımdaki fırça ile temizleyin.

Demlik temizliği

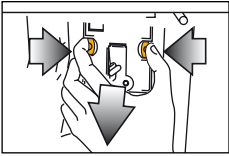
Demlik (A12) haftada en az bir kez temizlenmelidir.



Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılmamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapandığından emin olun (bakın "Kapanış").
2. Servis kapağını açın (şek. 42).
3. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını çıkarın (şek. 43).



4. Kırmızı renkli çıkarma düğmelerinin ikisini içeri doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarıya doğru çekin.



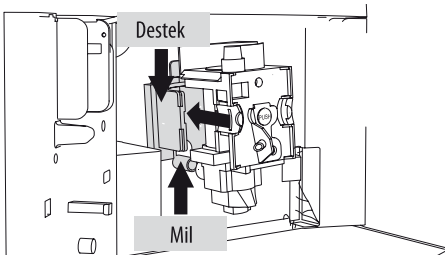
Dikkat!

Sadece su ile durulayınız

Deterjan kullanmayınız – bulaşık makinesine koymayınız

Demliği deterjan kullanmadan temizleyiniz, çünkü deterjan zarar verebilir.

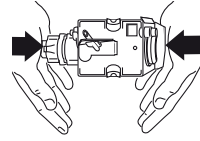
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.
6. Temizledikten sonra, demliği desteğine ve alttaki mile geçirerek takın;



PUSH yazısı üzerine klik oturma sesini duyana kadar basın.

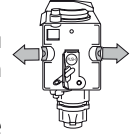


Önemli Not!



Eğer demlik zor yerleştiriliyorsa, (yerleştirmeden önce) şekilde gösterildiği gibi alt ve üst kısımlarında aynı anda kuvvet ile bastırarak doğru ebatlara getirmek gereklidir.

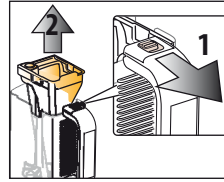
7. Demlik takıldığında, iki kırmızı düğmenin dışarıya doğru atıklarından emin olun.
8. Damla toplama küveti ve atık kahve kabını yerlerine takın.
9. Servis kapağını kapatın.



Sıcak çikolata sürahisinin (D) temizliği

Sürahiyi her kullanımdan sonra aşağıda tarif edilen şekilde temizleyin:

1. Kapağı (D1) kaldırarak çıkarın;



2. Çıkarma düğmesine (D6) basarak ve kaldırarak huniyi (D2) çıkarın;
3. Buhar dağıtım borusunu (D3) ve karıştırıcıyı (D4) çıkarın;
4. Tüm aksamları sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın.

Tüm aksamların bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür.

5. Bütün parçaları yerine yerleştirin.



Önemli Not!

Temizlik sırasında karıştırıcı üzerinde kalıntıların bulunması normaldir: bunlar kakaonun içinde bulunan, karıştırıcının miktatsızları tarafından çekilen demir parçalarıdır.

Süt kabının temizliği (C)

Süt kabını, aşağıda açıklandığı gibi düzenli olarak temizleyin:

1. Kapağı (C1) kaldırarak çıkarın;
2. Süt kabını (C5) yan taraftaki tutma yerlerinden tutarak ısı geçirmez kaplamadan (C6) çıkarın.

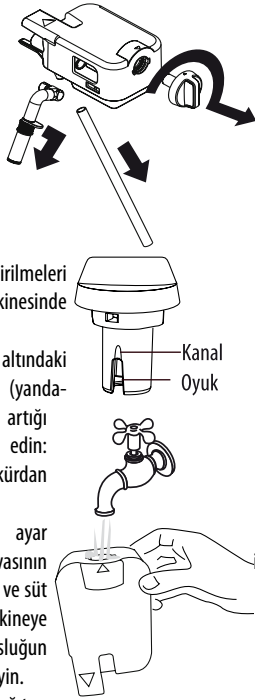


Dikkat!

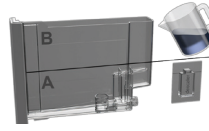
Isı geçirmez kaplama su ile doldurulmamalı ya da suya daldırılmamalıdır: temizlemek için nemli bir bezle siliniz.

3. Süt dağıtım borusu (C3) ve daldırma borusunu (C5) çıkarın.
4. Köpük ayar manivelasını saat yönünde çevirerek "INSERT" (şekle bkz.) konumuna getirin ve çekerek çıkarın.

- Süt köpürtme cihazının tüm aksamları sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın. Süt kabı ve diğer bütün aksamlar, bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile bulaşık makinesinde yıkanabilir. Manivelanın altındaki oyukta ve kanalda (yandaki şekle bakın) süt artığı kalmamasına dikkat edin: gerekirse bu kanalı kürdan yardımıyla kazıyın.
- Köpük ayar manivelasının yuvasının kısmını (şekle bakın) ve süt köpürtücünün makineye takıldığı deliği musluğun altında su ile temizleyin.
- Daldırma borusu ve dağıtım borusunun süt kalıntılarını ile tıkanmış olmadıklarını kontrol edin.
- Manivelayı, dağıtım ve daldırma borularını, ok "INSERT" yazısına denk gelecek şekilde yerine takın.
- Süt kabını ısı geçirmez kaplamanın içine yerleştirin.
- Süt kabının kapağını takın.

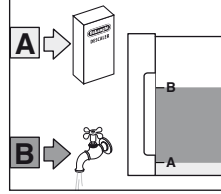


- arasında ilerleyerek "Kireç çözme"yi seçin.
- Fonksiyonu seçmek için **OK** yazısının yanındaki ikona basın. Onaylamak için **OK'e** basın.



- Ekranında "KİREÇ ÇÖZÜCÜ KOYUN SU HAZNESİNİ DOLDURUN" mesajı görüntülenir.

- Su haznesini tamamen boşaltın ve (varsa) su yumuşatma filtresini çıkarın;



Su haznesine, haznenin yan tarafında bulunan A seviyesine (100 ml'lik bir ambalaja eşit) kadar kireç çözücü koyun; ardından B seviyesine kadar (bir litre) su ile doldurun; su haznesini tekrar yerine takın.

Sıcak su dağıtıcısı altına en az 1,5 l kapasiteli boş bir kap yerleştirin



Dikkat! Yanık tehlikesi
Sıcak su dağıtıcısından asit ihtiva eden sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat gösterin.

- OK** ikonuna basarak kireç çözme işlemini başlatın.
 - Kireç çözme programı başlar ve su dağıtıcısından kireç çözücü sıvı çıkar. Kireç çözme programı, kahve makinesinin içinden kireç kalıntılarını temizlemek için otomatik olarak düzenli aralıklarla bir seri durulama gerçekleştirir. Bu işlem yaklaşık olarak 30 dakika sürer ve dolup boşalan bir çubukla gösterilir.
 - "Durulama HAZNEYİ DOLDUR": Cihaz soğuk su ile durulama yapmak için hazır konumdadır. Hazneyi çıkarın, boşaltın, musluk altında su ile çalkalayın, temiz su ile doldurup yerine takın.
 - Kireç çözme çözümününün toplanması için kullanılan kabı boşaltın ve sıcak su dağıtıcısı altına yerleştirin.
 - Durulamayı başlatmak için **OK** tuşuna basın. Dağıtıcıdan sıcak su çıkar.
 - Ekranında "Kireç çözme tamamlandı **OK'e** basın" mesajı belirdiğinde ok ikonuna basın: cihaz kapanır.
 - Su yumuşatma filtresini (kullanılıyorsa) yerine yerleştirip, hazneyi doldurun.
- Cihazı kullanmak için **⏻** tuşuna basın.

Kireç çözme

Ekranında kireç çözme sembolü belirdiğinde, cihazda kireç çözme işlemi yapılmalıdır.



Kireç çözücü, cilt ve gözleri tahriş edebilecek asitler ihtiva eder. Kireç çözücünün ambalajında bulunan üretici güvenlik uyarıları ve cilt ve göz ile teması halinde uygulanması gereken uyarılara kesinlikle uyulması zorunludur.



Önemli Not!

Sadece De'Longhi tarafından tavsiye edilen kireç çözücü kullanın. Ayrıca kireç çözme düzenli yapılmadıysa garanti geçerliliğini kaybeder.

- Makineyi çalıştırın
- MENU** yazısının yanındaki ikona basılarak programlama menüsüne girin: **▲** ve **▼** ikonları ile menü seçenekleri

Su sertliğinin PROGRAMLANMASI

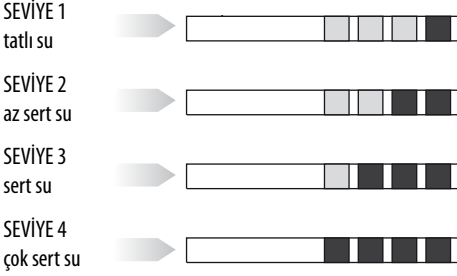
Su sertliğine bağlı belirli bir çalışma süresinin sonunda kireç çözme işlemi yapılması istenir. Makinenin sertlik derecesi fabrikada 4 olarak ayarlanmıştır (çok sert su).

İstenmesi halinde makinenin bölgesel farklılıklar gösteren kullanım suyunun gerçek sertliğine göre ayarlanması mümkün-


dür, bu suretle kireç çözme işlemi daha seyrek yapılabilir.

Su sertliğinin ölçümü

1. Donanımda mevcut "TOTAL HARDNESS TEST" reaktif şeridini paketinden çıkarın.
2. Şeridi yaklaşık bir saniye bir bardak içine daldırın.
3. Şeridi sudan çıkarın ve hafifçe silkeleyin. Yaklaşık bir dakika sonra 1,2,3 veya 4 kırmızı kutucuk oluşur, her kutucuk suyun sertlik derecesine göre 1 dereceye karşılık gelir



Su sertliğinin ayarlanması

1.  MENU yazısının yanındaki ikona basılarak programlama menüsüne girin: **▲** ve **▼** ikonları ile menüde ilerleyerek "Su sertliği"ni seçin.
2. **OK** ikonuna basarak seçimi onaylayın.
3. **▲** ve **▼** ikonlarını kullanarak reaktif şeridin ölçtüğü sertlik seviyesini ayarlayın (yukarıdaki paragraftaki şekle bakınız).
4. Uyarı onaylamak için **OK** ikonuna basın.
5. Menüden çıkmak için **ESC** ikonuna basın.

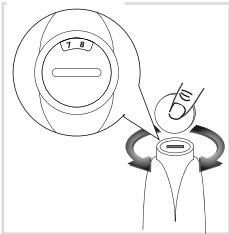
Bu noktada makine, yeni su sertliği ayarına göre yeniden programlanmıştır.

Su yumuşatma filtresi (varsa)

Bazı modellerde su yumuşatma filtresi bulunmaktadır. Sizin sahip olduğunuz modelle öngörülmemişse De Longhi yetkili servis merkezinden tedarik edin. Filtrenin doğru kullanımı için aşağıdaki talimatlara uyun.

filtrin takılması

1. Filtreyi paketinden çıkarın.



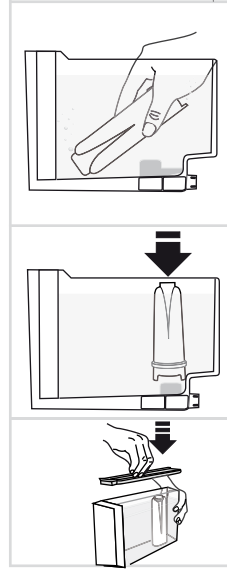
2. Tarih diskini gelecek 2 aylık kullanım süresi görüntülene kadar çevirin.



Önemli Not

ieğer makine normal şekilde kullanılırsa filtre ömrü iki

aydır, fakat makine filtre takılı halde kullanılmadan kaldıysa filtrenin ömrü en fazla 3 haftadır.



3. Filtreyi etkin kılmak için, filtrenin deliğine şekilde gösterildiği gibi musluk suyu akıtarak, suyun bir dakikadan fazla, yandaki açıklıklardan çıkmasını sağlayın.
4. Makinenin haznesini çıkartın ve su ile doldurun.
5. Filtreyi su haznesine ters dönmüş şekilde yerleştirin ve yaklaşık otuz saniye süreyle hava kabarcıklarının çıkması için tamamen suya daldırın.
6. Filtreyi yuvasına takın ve sonuna kadar bastırın.
7. Haznenin kapağını kapatıp hazneyi makineye takın.

Filtre takıldığı anda, cihaza mevcudiyetini işaret etmek gerekir.

8. Menüye girmek için

MENU ikonuna basın;

9. Ekranda "Su filtresi tak" yazısı görüntülenene kadar **▲** ve **▼** sembollerinin yanındaki ikonlarla menüde ilerleyin.
10. **OK** ikonuna basın.
11. Ekranda "Su filtresi tak Onayla?" yazısı belirir.
12. Seçimi onaylamak için **OK** ikonuna basın: ekranda "Su ağız OK'E BASIN" mesajı görüntülenir.
13. Sıcak su ağızının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 100ml).
14. Onaylamak için **OK** ikonuna basın: cihaz su dağıtımına başlar ve gösterge ekranında "Lütfen bekleyin" yazısı görüntülenir.
15. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" konumuna gelir.

Şimdi filtre devrededir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin değiştirilmesi



Ekranda filtre alarmı belirdiğinde veya iki aylık kullanımın sonunda (takvime bakınız), ya da

cihaz 3 hafta süreyle kullanılmadığında, filtrenin yenisi ile değiştirilmesi gerekir:

1. Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın;
2. Yeni filtreyi ambalajından çıkarın ve yukarıdaki paragrafın 3-4-5-6. maddelerinde gösterilen şekilde ilerleyin.
3. Sıcak su ağzının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 100ml).
4. Menüye girmek için **MENU** ikonuna basın.
5. Ekranda "Su filtresini değiştirin" yazısı görüntülenene kadar **▲** ve **▼** sembollerinin yanındaki ikonlarla menüde ilerleyin.
6. **OK** ikonuna basın.
7. Ekranda "Onayla?" yazısı belirir.
8. Seçimi onaylamak için **OK** ikonuna basın;
9. Ekranda "Su dağıtımı ok'e basın" yazısı belirir.
10. Onaylamak için **OK** ikonuna basın: cihaz su dağıtımına başlar ve gösterge ekranında "Lütfen bekleyin" yazısı görüntülenir.
11. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" konumuna gelir.

Şimdi yeni filtre devrededir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin çıkartılması

Cihazın filtresiz kullanılması tercih edilirse, filtrenin çıkartılması ve çıkartıldığıının belirtilmesi gerekir. Uygulamayı aşağıdaki gibi yapın:

1. Hazneyi ve tükenmiş filtreyi çıkarın.
2. Hazneyi tekrar yerine takın.
3. Menüye girmek için **MENU** ikonuna basın.
4. Ekranda "Su filtresini çıkarın" yazısı görüntülenene kadar [

▲ ve **▼** sembollerinin yanındaki ikonlarla menüde ilerleyin.

5. **OK** ikonuna basın.
6. Ekranda "Onayla?" yazısı belirir;
7. Onaylamak için **OK** ikonuna, menüden çıkmak için **ESC** ÇIK tuşuna basın.



Teknik veriler










Gerilim:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Emilen kuvvet:	1350W
Basınç:	15 bar
Su haznesi kapasitesi:	1,4 litre
Boyutlar UxYxG:	281x400x425 mm
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi	250 g
Makinenin ağırlığı (damla toplama küveti dâhil)	13,8 Kg
Aksesuarların ağırlığı:	
Su/buhar dağıtıcısı:	57g
Süt sürahi:	720g
Çikolata sürahi:	378g
Elektrik kablosu uzunluğu:	1,45m








CE Cihaz aşağıda belirtilen CE yönergelerine uygundur:

- Hazır bekleme (stand-by) modu ile ilgili 1275/2008 sayılı AB standardı
- Alçak Gerilim Direktifi 2006/95/EC ve sonraki değişiklikler;
- EMC Direktifi 2004/108/EC ve akabinde yapılan değişiklikler;
- Yiyecek maddeleri ile temas etmeye yönelik nesne ve materyaller Avrupa 1935/2004 Kararname talimatları ile uyum içindedir.

EKRAN ÜZERİNDE GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP	ÇARE
 SU HAZNESİNİ DOLDURUN	Haznedeki su yetersiz veya hazne takılı değil.	Su haznesini doldurun ve/veya oturma sesini duyana kadar sonuna kadar iterek doğru şekilde takın
 ÇEKİM ÇOK İNCE DEĞİRMENİ AYARLAYIN	Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.	Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve değirmeni çalışırken çekim ayar manivelasını saat yönünde 7 rakamına doğru bir diş çevirin. En azından 2 kahve yaptıktan sonra, kahve akışı hala çok yavaşsa, bir çentik daha döndürmek suretiyle düğme üzerine müdahale ediniz. Sorunun devam etmesi halinde, OK ikonuna basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan su aktın.


GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP	ÇARE
 <p>SU HAZNESİNİ DOLDURUN</p>	Su dağıtıcısı takılmadı veya iyi yerleştirilmedi	Su dağıtıcısını dibe kadar itin
 <p>ATIK KAHVE KABINI BOŞALT</p>	Atık kahve kabı dolu veya ilk dağıtımın üzerinden 3 gün geçti (bu işlev makinede doğru hijyen garantiler).	Atık kabını boşaltın, temizledikten sonra yerine takın. Önemli: Damla toplama küveti çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi atık kahve kabının daima temizlenmesi zorunludur. Eğer bu operasyon gerçekleştirilmezse, bir sonraki kahveler yapılırken, atık kahve kabı öngörülenden önce dolar ve makine tıkanır.
 <p>ATIK KABINI TAK</p>	Temizlikten sonra atık kabı takılmadı.	Servis kapağını açın, damla toplama küvetini çıkarın ve atık kabını takın.
 <p>ÖN-ÇEKİLMİŞ KAHVEYİ DOLDUR</p>	<p>“Ön-çekilmiş kahve” işlevi seçilmiş ama ön-çekilmiş kahve hunisine ön-çekilmiş kahve konulmamış.</p> <p>Huni (A8) tıkalı.</p>	<p>Huniye çekilmiş kahve koyun veya ön-çekilmiş kahve seçimini iptal edin.</p> <p>“Kahve dolum hunisi temizliği” paragrafında izah edildiği şekilde huniyi fırça vasıtasıyla temizleyin.</p>
 <p>Kireç çözme</p>	Makinedeki kirecin çözülmesi gerekliliğine işaret eder.	“Kireç çözme” bölümünde açıklanan kireç çözme programını en kısa zamanda uygulamak zorunludur.
 <p>Filtreyi değiştirin</p>	Tatlandırıcı filtre tükendi.	“Tatlandırıcı filtre” paragrafındaki talimatlara uyararak filtreyi değiştirin ya da çıkarın.
 <p>KAHVE DOZUNU AZALT</p>	Fazla miktarda kahve kullanıldı.	Daha hafif bir tat seçin veya ön-çekilmiş kahve miktarını azaltın.
 <p>ÇEKİRDEK KABINI DOLDUR</p>	<p>Kahve çekirdeği bitti.</p> <p>Çekilmiş kahve hunisi tıkalı.</p>	<p>Kahve çekirdeği kabını doldur.</p> <p>“Kahve dolum hunisi temizliği” paragrafında açıklanan şekilde huniyi fırça vasıtasıyla temizleyin.</p>
 <p>DEMLİK GRUBUNU TAK</p>	Temizlik sonrasında demlik takılmadı.	“Demlik temizliği” paragrafında açıklandığı gibi demliği yerleştirin.



GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP	ÇARE
 <p>SÜT KABINI YERLEŞTİR</p>	Süt kabı doğru yerleşmedi.	Süt kabını dibe iterek takın.
 <p>MANİVELAYI CLEAN KONUMUNA GETİRİN</p>	Sütlü içecek hazırlandıktan sonra her seferinde, CLEAN fonksiyonunu kullanarak süt köpürtücü kapağı temizleyin.	Köpük ayar manivelasını çevirerek CLEAN konumuna getirin.
 <p>KÖPÜK AYAR MANİVELASINI ÇEVİRİN</p>	Köpük ayar manivelası doğru konumda değil.	Köpük ayar manivelasını köpük miktarı ayarlama konumlarından birine getirin.
 <p>ÇİKOLATA SÜRAHİSİNİ TAKIN</p>	lata sürahisini doğru şekilde yerleştirilmedi.	Çikolata sürahisini sonuna kadar oturtun.
 <p>KAPAĞI KAPAT</p>	is kapağı açık.	Servis kapağını kapatın.
 <p>GENEL ALARM</p>	Makinenin içi çok kirlidir.	"Temizlik ve Bakım" paragrafında tarif edilen şekilde makineyi dikkatlice temizleyin. Temizlikten sonra, makine mesajı görüntülemeye devam ediyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.
 <p>değişimli olarak DEVRE BOŞ DEVREYİ DOLDURUN VE Su dağıtımı OK'E BASIN</p>	Hidrolik devre boş.	OK'e basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan su akıtın.

Sorun giderme

Aşağıda bazı olası çalışma bozuklukları listelenmiştir.

Eğer problem açıklandığı şekilde çözülemiyorsa, bir Teknik Servis ile temas kurulmalıdır.

SORUN	OLASI SEBEP	ÇARE
Kahve sıcak değil.	anlarda ön ısıtma yapılmadı.	<ul style="list-style-type: none">Enerji tasarrufu etkin değil, ısınmaları için fincanları en az 20 saniye fincan ısıtıcısının üzerinde bırakın.Fincanları sıcak su ile ısıtın (sıcak su işlevini kullanarak).
	Son kahveden sonra 2/3 dakika geçti ve demlik soğudu.	Kahve yapmadan önce durulama yaparak demliği ısıtın ("Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler" paragrafına bakın).
	Ayarlanan kahve ısı düşük.	Menüden daha yüksek bir kahve sıcaklığı ayarlayın.
Kahve az köpüklü.	Çekilmiş kahve çok iri.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 1 sayısına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 11). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımdan sonra gözlemlenebilir.
	Kahve karışımı uygun değil.	Yalnızca espresso kahve makinesi için kahve karışımı kullanın.
Kahve çok yavaş veya damlayarak çıkıyor.	Çekilmiş kahve çok ince.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 7 sayısına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 11). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımdan sonra gözlemlenebilir.
Kahve dağıtıcı ağızlarından değil servis kapağı boyunca çıkıyor	Ağızlar kuru kahve tozu ile tıkanmış.	Ağızları bir kürdan, sünger veya sert kılı bir bulaşık fırçası ile temizleyin.
	Servis kapağının içindeki kahve taşıyıcı bloke oldu.	Kahve taşıyıcıyı özellikle menteşelere yakın kısımlarını temizleyin.
Kahve çok hızlı çıkıyor.	Çekilmiş kahve çok iri.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 1 sayısına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 11). Çekim manivelasını çok fazla çevirmemeye dikkat edin aksi halde, kahve talep edildiğinde, dağıtım damlayarak gerçekleşir.
Bir veya her iki dağıtım ağızından kahve çıkmıyor.	lar tıkalı.	Ağızları bir kürdan ile temizleyin
Dağıtıcıdan kahve değil su çıkıyor.	Çekilmiş kahve hunide (A8) bloke oldu	"Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği" paragrafında tarif edilen şekilde huniyi fırça vastasıyla temizleyin.
Cihaz açılmıyor	prize takılı değil.	prize takın.
	şalter açık değil.	şalteri I konumuna getirin (şek. 1).
	 tuşuna yeterli kadar basılmadı.	birkaç saniye basılı tutun.
LONG kahve çok kremalı	Çekilmiş kahve çok ince.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 7 sayısına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 11). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımdan sonra gözlemlenebilir.

SORUN	OLASI SEBEP	ÇARE	
 <p>Süt, dağıtım borusundan çıkmıyor</p>	Süt kabı kapağı kirlî	Süt kapağını "Süt kabının temizliği" paragrafında açıkladığı gibi temizleyin.	
	Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı değil.	Tamamen yağsız veya yarım yağlı ve buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5°C) süt kullanın. Eğer sonuç hala arzu edilen değilse, süt markasını değiştirmeyi deneyin.	
	Köpük ayar manivelası kötü ayarlanmış.	"Sütlü içecek hazırlama" paragrafındaki talimatlara göre ayarlayın.	
	Süt kabı kapağı veya köpük ayar manivelası kirlî	Süt kabının kapağını ve manivelasını "Süt kabı temizliği" paragrafında açıkladığı gibi temizleyin.	
 <p>Sıcak su/buhar ağız kirlî</p>	Sıcak su/buhar ağız kirlî	Sıcak su/buhar ağızının temizliği paragrafında açıklanan şekilde ağızı temizleyin.	
	Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan sıçrayarak veya az köpüklü çıkıyor	Sütün köpükleri iri veya az köpüklü çıkıyor	Dağıtıcı kirlî. Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı değil. Temizlikten sonra buhar ağızı takılmadı
	Sütün köpükleri iri veya az köpüklü çıkıyor	Dağıtıcı kirlî. Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı değil. Temizlikten sonra buhar ağızı takılmadı	"Kullanım sonrası dağıtıcı temizliği" paragrafında açıkladığı gibi temizliğini yapın. Tercihen tamamen yağsız veya yarım yağlı ve buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5 C) süt kullanın. Eğer sonuç hala arzu edilen değilse, süt markasını değiştirmeyi deneyin. Dağıtıcının bütün parçalarını doğru şekilde yerlerine takın
Cihaz açılmıyor	prize takılı değil.	prize takın.	
	şalter açık değil.	şalteri I konumuna getirin (şek. 1).	
	U tuşuna yeteri kadar basılmadı.	birkaç saniye basılı tutun.	
LONG kahve çok kremalı	Çekilmiş kahve çok ince.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 7 sayısına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 11). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımından sonra gözlelenebilir.	
"Enerji tasarrufu" modu aktif, fakat fincan ısıtıcı sıcak	Hızlı bir şekilde birden çok ardı ardına içecek hazırlandı.		
Çikolata yeteri kadar yoğun değil	Sıcak çikolata yapmak için kullanılan toz karışımında yoğunlaştırıcı yok.	Karşım türünü değiştirin.	
	Daha yüksek bir yoğunluk seçilmedi.	+ işaretinin yanındaki ikona basarak maksimum yoğunluğu seçin.	
	Sıcak çikolata yapmak için kullanılan süt ve karşım miktarları hatalı.	"Sıcak çikolata hazırlama" bölümündeki talimatlara uyunuz.	
Çikolata soğuk veya içinde topak oluştu	Karıştırıcı ve dağıtım borusu huniye doğru şekilde yerleştirilmedi	Karıştırıcıyı ve buhar dağıtım borusunu huniye yerleştirin.	
	Talimatlara uyulmadı.	Huniye önce süt/su, ardından toz karşımı koyun.	
Temizlik sırasında karıştırıcıda siyah lekeler bulundu	Karıştırıcıdaki miktatsızlar kakaonun içindeki demir parçalarını çekiyor	"Sıcak çikolata sürahisinin temizliği" paragrafında tarif edilen şekilde temizleyin	