

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	325
Talimatlarda kullanılan semboller.....	325
Parantez içindeki harfler	325
Sorunlar ve çözümleri	325
GÜVENLİK	325
Güvenlik için temel uyarılar	325
Amaca uygun kullanım	326
Kullanım için talimatlar.....	326
TANIMLAMA	326
Cihazın tanımlaması	326
Kontrol panelinin tanımı	326
Süt kabının tanımı	326
Aksesuarların tanımı (opsiyonel).....	327
BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI	327
Cihazın kontrolü.....	327
Cihaz montajı.....	327
Cihaz bağlantıları	327
Şimdi filtre devrededir ve makine kullanılabilir.....	327
CİHAZ AÇILMASI	327
CİHAZIN KAPATILMASI	328
MENÜ AYARLARI	328
Durulama.....	328
Kireç çözme.....	328
Filtreyi tak.....	328
Filtrenin değiştirilmesi (takılmışsa).....	328
Saat ayarı	328
Otomatik çalışma	328
Otomatik kapanma (standby)	329
Fincan ısıtıcı	329
Enerji tasarrufu	329
Isının ayarlanması	329
Su sertliğinin ayarlanması.....	329
Dilin ayarlanması	329
Sesli uyarı.....	330
Fabrika ayarları (reset)	330
İstatistik fonksiyonu	330
KAHVE HAZIRLANMASI	330
Kahve tadının seçimi.....	330
Fincandaki kahve miktarının seçilmesi.....	330
Benim kahvem miktarının kişiselleştirilmesi.....	330
Kahve değirmeninin ayarlanması.....	330
Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	331
Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması	331
Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	331
Çekirdek kahve kullanarak LONG kahve hazırlanması... ..	332

Çekilmiş kahve kullanarak LONG kahve hazırlama.....	332
LONG kahve miktarının kişiselleştirilmesi	332

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI	332
Süt kabının doldurulması ve takılması	332
Süt köpüğü miktarının ayarlanması	332
Sütlü içeceklerin otomatik hazırlanması	332
"MILK MENU" içeceklerinin hazırlanması	333
Her kullanımdan sonra süt kabının temizlenmesi	333
CAPPUCCINO, CAFFELATTE ve LATTE MACCHIATO tuşları için fincandaki kahve veya süt miktarlarının programlanması ...	333
MILK MENU tuşuyla içecekler için fincandaki kahve veya süt miktarlarının programlanması	333
SICAK SU VE BUHAR DAĞITIMI	334
Sıcak su dağıtımı	334
Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar	334
Buhar dağıtımı.....	334
Sütü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler	334
Kullandıktan sonra dağıtıcıyı temizleyin	334
TEMİZLİK	335
Atık kahve kabının temizliği.....	335
Damla toplama haznesi ile kondensasyon haznesinin temizlenmesi	335
Makinenin içinin temizlenmesi	335
Su haznesinin temizliği	335
Kahve dağıtım ağızlarının temizliği	335
Küçük Kol	336
Büyük Kol	336
Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği.....	336
Demlik temizliği.....	336
Süt kabının temizliği	336
Sıcak su/buhar ağızının temizliği	337
KİREÇ ÇÖZME	337
SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	337
SU YUMUŞATMA FİLTRESİ	338
Filtrenin takılması	338
Filtrenin değiştirilmesi	339
Filtrenin çıkartılması	339
TEKNİK VERİLER	339
TASFİYE	339
EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	340
PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ	341

GİRİŞ

Otomatik kahve ve cappuccino makinesini seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Yeni cihazınız 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 sembolleri taşırlar. 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 açıklamalara (s. 2-3) karşılık gelir.

Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce sayfa 340'de "Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar" ve sayfa 341'de "Problemlerin çözümü" paragraflarında belirtilen uyarıları takip edin.

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. Muhtemel tamirler için, yalnızca De'Longhi Teknik Servisine başvurun. Adresleri, makine ile birlikte verilen garanti sertifikasında bulabilirsiniz.

GÜVENLİK

Güvenlik için temel uyarılar



Tehlike!

Elektrik akımı ile çalışan bir cihaz olmasına rağmen elektrik çarpmaları yaratması hariç tutulamaz.

Bu sebeple müteakip güvenlik uyarılarına bağlı kalın:

- Cihaza 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 çekirtmeyin.
- Cihaz'ın bağlantısını tamamen kesmek için, fişi prizden çekin.
- Cihazın arızalandığı durumlarda, tamir etmeye çalışmayın. Cihazı kapatın, fişi prizden çekin ve Teknik Servis'e başvurun.

Fiş veya elektrik kablosu hasarlarında, bunların değişimlerini, her türlü riskin önüne geçmek için yalnızca De'Longhi Teknik Servisine yaptırın.

Temizlik sırasında makineyi asla suya daldırmayın: elektrikli bir cihazdır.

- Her türlü temizlik ve bakım işleminden önce makineyi kapatın, fişi çekin ve makinenin soğumasını bekleyin.



Dikkat:

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

Bu cihaz 8 yaşından küçük olmayan çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi kısıtlı ya da gerekli deneyim veya bilgiden yoksun kişiler tarafından gözetim altında veya cihazın güvenli kullanımıyla ilgili talimatlar verildikten ve ilgili tehlikeler anlatıldıktan sonra kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Kullanıcı tarafından yapılması gereken temizlik ve bakım işlemleri, gözetim olmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.



Yanma Tehlikesi!

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

Cihaz çalışırken fincan ısıtma katına dokunmayınız, sıcaktır.



Üzerinde bu sembolün bulunduğu yüzeyler kullanım sırasında sıcak olurlar (bu sembol, yalnızca bazı modellerde mevcuttur).

Amaca uygun kullanım

Bu cihaz, kahve hazırlamak ve içecek ısıtmak için üretilmiştir. Bu cihaz yalnızca evsel amaçlı kullanım içindir.

Aşağıda belirtilen ortamlarda kullanımı önerilmemektedir :

- dükkan, ofis ve diğer iş alanlarının personeli için mutfak olarak tayin edilen yerler
- çiftlik konaklama evleri
- otel, motel ve diğer ağırlama yapıları
- kiralık odalar

Her türlü farklı kullanım şekli uygunsuz olarak kabul edilir ve tehlikelidir. Üretici, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan hasarlara yanıt vermez.

Kullanım için talimatlar

Cihazı kullanmadan önce talimatları dikkatle okuyun. Bu talimatlara uyulmaması yaralanmalara ve cihaz hasarlarına kaynak oluşturabilir.

Üretici firma, 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.

TANIMLAMA

Cihazın tanımlaması

(sayfa 3 - A)








- A1. Kahve çekirdeği hazne kapağı
- A2. Önceden çekilmiş kahve hunisi kapağı
- A3. Kahve çekirdeği kabı
- A4. Çekilmiş kahve hunisi

- A5. Çekim derecesi ayar manivelası
- A6. Fincan ısıtma rafı
- A7. Kahve dağıtıcısı (ayarlanabilir yükseklik)
- A8. Sıcak su ve buhar ucu
- A9. Kondensasyon toplama tepsi
- A10. Kahve telvesi için kap
- A11. Fincan yerleştirme tepsi
- A12. Damla toplama tepsi
- A13. Damla toplama tepsi su seviye göstergesi
- A14. Demlik gözü
- A15. Demlik
- A16. Su haznesi
- A17. Su yumuşatma filtresi yuvası
- A18. Su haznesi kapağı
- A19. Güç kablosu konektör yuvası
- A20. Ana şalter

Kontrol panelinin tanımı

(sayfa 2 - B)

Paneldeki bazı tuşlar iki işleve sahiptir: bu, tanımlar içerisinde parantez içinde duyurulur.

- B1.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için (stand by)
- B2. Aroma seçim tuşu  : kahve lezzetini seçmek için basın
- B3. **CAPPUCCINO** tuşu: cappuccino dağıtımı yapmak için
- B4. **CAFFELATTE** tuşu: caffelatte dağıtımı yapmak için (Programlama menüsüne girdiğinizde, menü öğelerini kaydırmak için basın)
- B5. **LATTE MACCHIATO** tuşu: latte macchiato dağıtımı yapmak için
- B6. **MİLK MENU** TUŞU: MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO VE MY MILK (BENİM SÜTÜM) HAZIRLAMAYA ERİŞMEK İÇİN
- B7.  tuşu: sıcak su dağıtımı için
- B8.  tuşu: buhar dağıtımı yapmak için (Programlama menüsüne girdiğinizde, menü öğelerini kaydırmak için basın)
- B9.  tuşu: 1 fincan caffè LONG hazırlamak için
- B10.  tuşu: ekranda görüntülenen ayarlarda 2 fincan kahve hazırlamak için
- B11.  tuşu: ekranda görüntülenen ayarlarda 1 fincan kahve hazırlamak için
- B12. **OK** tuşu: seçili işlevi etkinleştirmek ve onaylamak için
- B13. Ekran: cihazın kullanımında kullanıcıya rehberlik eder
- B14. **MENU/ESC** tuşu: menüye erişim sağlamak için (Programlama menüsüne eriştiğinizde: menüden çıkmak için basın)
- B15.  tuşu: kahvenin uzunluğunu seçmek için

Süt kabının tanımı

(sayfa 2 - C)

- C1. Köpük ayarı ve CLEAN fonksiyonu düğmesi
- C2. Süt kabı kapağı

- C3. Süt kabı
- C4. Süt daldırma borusu
- C5. Süt köpüğü dağıtım borusu (ayarlanabilir)

Aksesuarların tanımı (opsiyonel)

(sayfa 2 - D)

- D1. Çekilmiş kahve dozaj ölçgeği
- D2. Temizlik fırçası
- D3. Yumuşatma filtresi (bazı modellerde)
- D4. Cappuccino hazırlayıcı/sıcak su dağıtıcısı tespit kancası
- D5. Cappuccino hazırlayıcı/sıcak su dağıtıcısı
- D6. Elektrik kablosu
- D7. "Total Hardness Test" reaktif şeridi
- D8. Kireç çözücü

BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI

Cihazın kontrolü

Ambalajdan çıkarıldıktan sonra, cihaz ve tüm aksesuarlarının tamliğinden emin olun. Belirgin hasarlar bulunması halinde cihazı kullanmayın. De Longhi Teknik Servisine müracaat edin.

Cihaz montajı

Dikkat!

Cihaz kurulurken aşağıdaki güvenlik uyarıları takip edilmelidir:

- Cihaz yakın çevresine ısı yayıyor. Cihazı çalışma zeminine yerleştirdikten sonra, cihazın yüzeyleri ile yan ve arka duvar arasında asgari 3 cm boşluk kaldığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.
- Cihaza su girmesi zarar ve hasara sebebiyet verebilir. Cihazı, su muslukları veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- İçerisindeki suyun donması halinde cihaz arızalanabilir. Cihazı, sıcaklığın donma noktasının altına düşebileceği ortamlara kurmayın.
- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (ör. elektrikli ocaklar) zarar görmemesi için düzenleyiniz.

Cihaz bağlantıları

Dikkat!

Şebeke elektrik geriliminin, cihazın veri plakasında belirtilene tekbül 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 tiple değiştirilmesi cihetine gidin.

Şimdi filtre devrededir ve makine kullanılabilir.


Önemli Not!

- Makine, fabrikada kahve kullanılarak test edilmiştir bu sebepten değirmen içinde bir miktar kahve kalıntısı bulunması çok normaldir. Her koşulda, bu makinenin yeni olduğu garanti edilmektedir.
- En kısa süre içerisinde "Suyun sertliğinin kişiselleştirilmesi" paragrafında açıklanmakta olduğu şekilde kişiselleştirilmesi tavsiye olunur (sayfa 337).
- 1. Güç kablosunu konektörünü cihazın arkasındaki yuvasına yerleştirin ve cihazı elektrige bağlayın (şek. 1) ve cihazın arkasında bulunan ana şalterin açık olduğundan emin olun (şek. 2).

CAFFELATTE veya  tuşunu ileri veya geri çevirerek arzu edilen dili seçmek gerekir veya display üzerinde dillerin otomatik olarak değişmeleri beklenebilir (yaklaşık her 3 saniyede):

- 2. Türkçe görüntülediğinde, birkaç saniye için, ekranda mesaj belirene kadar tuşu  (şek. 3) basılı tutun: "TÜRKÇE yüklendi".

Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

- 3. "HAZNEYİ DOLDUR": su haznesini çıkarın (şek. 4), kapağı açın (şek. 5), MAX çizgisine kadar taze suyla doldurun (şek. 6); kapağı tekrar kapatıp, hazneyi yerine yerleştirin.
- 4. "SU DAĞITICISINI TAKIN": Sıcak su dağıtıcısının uç üzerine takılmış olduğunu kontrol edin ve altına en az 500 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (şek. 7).
- 5. Ekranda "Su dağıtım, OK basın" yazısı görüntülenir;
- 6. Onaylamak için  tuşuna basın (şek. 3): cihaz dağıtıcıdan sıcak su verir ve ardından otomatik olarak kapanır.

Şimdi kahve makinesi normal kullanıma hazırdır.

Önemli Not!

- İlk kullanımda, makinenin tatmin edici bir sonuç vermeye başlamasından önce 4-5 kahve ve 4-5 cappuccino yapmak gereklidir.
- İlk 5-6 cappuccino hazırlanırken, su kaynama sesinin duyulması çok normaldir: bu ses daha sonra azalacaktır.
- Daha da keyifli bir kahve lezzeti için ve makinenin daha da verimli olabilmesi amacıyla, "YUMUŞATMA FİLTRESİ" paragrafında (sayfa 338) yer alan talimatlar doğrultusunda yumuşatma filtresinin takılması tavsiye olunur. Sizin sahip olduğunuz makinede filtre düzeneği yoksa, bunu De Longhi Yetkili Teknik Servislerinden isteyebilirsiniz.

CİHAZ AÇILMASI

Önemli Not!

Cihazı çalıştırmadan evvel, ana düğmenin basılı olduğundan emin olun (şek. 2).

Cihaz her açılışında, müdahale edilerek durdurulamaz olan bir ön ısınma ve çalkalama evresi yürütür. Cihaz, yalnızca bu evrenin tamamlanmasından sonra hazır konuma geçer.



Yanma tehlikesi!

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

- Cihazı çalıştırmak için  tuşuna basın (şek. 8): ekranda "Isınıyor... Lütfen bekleyiniz" mesajı belirir.

Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: "DURULAMA"; bu safhada hazneyi ısıtmanın yanı sıra tüm dahili kanallarda sıcak suyun devridaim etmesine olanak vererek cihazın bu aksamalarının da ısınmasını sağlar.

Gösterge üzerinde kahve lezzetini ve miktarını gösterir mesaj belirince cihaz hazır konumdadır.


CİHAZIN KAPATILMASI

Kahve hazırlandıysa, cihaz her kapatılışında otomatik bir durulama gerçekleştirir.



Yanma tehlikesi!


Çalkalama esnasında, cihazın buhar musluğundan bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı kapamak için  tuşuna basın (şek. 8).
- Ekranda "Kapanıyor, Lütfen bekleyiniz" yazısı belirir: öngörülümüşse, cihaz durulama yaptıktan sonra kapanır (stand-by).



Önemli Not!

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

- cihazı önce  (şek. 8); tuşuna basarak kapatın;
- cihazın arka tarafında yer alan ana düğmeye basarak serbest bırakın (şek. 2).



Dikkat!

Cihaz açırken asla ana düğmeye basmayın.

MENÜ AYARLARI

MENU/ESC tuşuna basılarak programlama menüsüne girilir: < veya > tuşlarına basarak menü öğelerini kaydırın (şek. 9).

Durulama

Bu işlemlerle dağıtıcıdan makinenin dahili devresini ısıtan sıcak su çıkartılabilir ve makinenin iç kısmı ısıtılarak böylelikle kahvenin daha sıcak olması sağlanır.

Bu işlevi etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. Ekranda "Durulama" yazısı belirene kadar < veya > tuşuna (şek. 9) basın;

3. **OK** tuşuna basın: ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir;
4. **OK** tuşuna basın (şek. 10): birkaç saniye sonra dağıtıcıdan makinenin dahili devresini ısıtan sıcak su çıkar ve böylelikle kahvenin daha sıcak olması sağlanır.



Önemli Not!

Dilediğiniz an herhangi bir tuşa basarak dağıtıcıyı durdurabilirsiniz.

Kireç çözme

Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için sayfa 337'ye bakın.

Filtreyi tak

Filtrenin takılmasıyla ilgili talimatlar için, "Su yumuşatma filtresi" paragrafına bakın (sayfa 338).

Filtrenin değiştirilmesi (takılmışsa)

Filtre takılması ile ilgili talimatlar için "Filtre değiştirme" paragrafına bakın (sayfa 339).

Saat ayarı

Eğer ekrandaki saat ayarlamak istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. Ekranda "Saati ayar" yazısı belirene kadar < veya > tuşuna (şek. 9) basın;
3. **OK** tuşuna basın (şek. 10): saat yanıp söner;
4. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) saati değiştirin;
5. Onaylamak için **OK** tuşuna basın: dakika yanıp söner;
6. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) dakikayı değiştirin;
7. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Saat ayarlanmıştır: ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.

Otomatik çalışma

Cihazı belli bir saatte kullanma hazır bulabilmek (örneğin sabahları) ve hemen kahve hazırlayabilmek için cihazın otomatik çalışma saatinin ayarlanması mümkündür.





Önemli Not!

Bu fonksiyonun devreye girebilmesi için, saat ayarının önceden doğru yapılmış olması gerekmektedir.

Otomatik çalışmayı etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Otomatik çalışma" yazısının belirmesini sağlayın;
3. Onaylamak için **OK**: ekranda "Etkin kıl?" ibaresi belirir;
4. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
5. Saati seçmek için < veya > tuşuna basın;

6. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
 7. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) dakikayı değiştirin;
 8. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
 9. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.
- Saati onayladıktan sonra otomatik çalışma fonksiyonu gösterge üzerinde saatin yanında beliren  sembolü ile görüntülenir. İşlevi devre dışı bırakmak için :
1. Menüden otomatik açılma başlığını seçiniz;
 2. **OK** tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" ibaresi belirir;
 3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
- Ekrandaki  sembolü kaybolur.

Otomatik kapanma (standby)

Cihazın, 15 veya 30 dakika sonra veya 1, 2 veya 3 saat kullanılmadan durmasından sonra kapanmasının sağlanması için otomatik kapanma ayarının yapılması mümkündür.

Otomatik çalışmayı etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
 2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Otomatik kapanma" yazısının belirmesini sağlayın;
 3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
 4. Arzulanan işleme ait süre görüntülenene kadar < veya > tuşuna basınız (şek. 9) (15 veya 30 dakika, veyahut da 1, 2 veya 3 saat sonrası için);
 5. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
 6. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.
- Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur.

Fincan ısıtıcı

Bu işlev ile fincan ısıtıcıyı etkin hale getirmek veya etkisiz bırakmak mümkündür. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
 2. Ekranda "Fincan ısıtıcı" yazısı belirene kadar < veya > tuşuna (şek. 9) basın;
 3. **OK** tuşuna basın: ekranda "Etkin kıl?" veya "Devre dışı bırak?" ibaresi belirir;
 4. Fincan ısıtıcıyı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **OK** tuşuna basın ("Fincan ısıtıcı etkin" ibaresi etkin olduğunu gösterir).
 5. Ardından **MENU/ESC** tuşuna basarak menüden çıkın.
- Kahve ısısını kaybetmemek için fincanları ısıtmak gereklidir.

Enerji tasarrufu

Bu işlev aracılığıyla enerji tasarrufu modunu devreye sokmak veya devreden çıkarmak mümkündür. İşlev aktif olduğunda, Avrupa standartları ile uyum içinde asgari enerji tüketimi garanti eder.

"Enerji tasarrufu" modunu devre dışı bırakmak (veya etkinleştirmek) için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
 2. Ekranda "Enerji tasarrufu" yazısı belirene kadar < veya > tuşuna (şek. 9) basın;
 3. **OK** tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" ibaresi belirir; (veya fonksiyon devre dışı bırakılmışsa "Etkin kıl?" ibaresi belirir);
 4. Enerji tasarrufu modunu etkin kılmak veya devre dışı bırakmak için **OK** tuşuna basın;
 5. Ardından **MENU/ESC** tuşuna basarak menüden çıkın.
- Fonksiyon etkinse, belli bir süre herhangi bir işlem yapılmadığında ekranda "Enerji tasarrufu" yazısı belirir.

Önemli Not!

- Enerji tasarrufu modunda makine kahve veya sütlü herhangi bir içeceği hazırlamadan evvel birkaç saniye bekleme yapabilir, çünkü ısınması gerekir.
- Herhangi bir içecek hazırlamak için, herhangi bir tuşa basarak enerji tasarrufu modundan çıkıp, ardından arzu edilen içeceğe ait tuşa basın.
- Süt kabı takılı ise, "enerji tasarrufu" fonksiyonu devreye girmez.

Isının ayarlanması

Eğer kahve yapılacak suyun sıcaklığı değiştirilmek istenirse aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Sıcaklık ayarı" yazısının belirmesini sağlayın;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. < veya > tuşuna basarak istenilen sıcaklığın ekranda belirmesini sağlayın (●= düşük; ●●●●= en yüksek);
5. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
6. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.

Su sertliğinin ayarlanması

Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için sayfa 338'ya bakınız.

Dilin ayarlanması

Ekrandaki dili değiştirmek için şu şekilde ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Dil seçimi" yazısının belirmesini sağlayın;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. < veya > tuşuna basarak istenilen dilin ekranda belirmesini sağlayın;
5. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
6. Ekranda, seçilen dili onaylayan mesaj belirir;

7. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.

Sesli uyarı

Bu fonksiyon ile makinenin, düğmelere her basıldığında ve her aksesuar takma/çıkarma sırasında yaydığı sesli ikaz etkinleştirilir veya kapatılır. Sesli ikazı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Sesli uyarı" yazısının belirmesini sağlayın;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" ibaresi belirir (veya devre dışı bırakılmışsa "Etkin kıl?" ibaresi belirir);
4. Sesli uyarıyı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **OK** tuşuna basın;
5. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.

Fabrika ayarları (reset)

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

Fabrika ayarlarına dönmek için, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Fabrika değerleri" yazısının belirmesini sağlayın;
3. **OK** tuşuna basın;
4. Ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir
5. Onaylamak için **OK** tuşuna basın ve çıkın.

İstatistik fonksiyonu

Bu işlev ile makinenin istatistiksel verileri görüntülenir. Görüntülemek için aşağıdaki gibi uygulayınız:

1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
2. Onaylamak için < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "İstatistikler" yazısının belirmesini sağlayın;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. < veya > tuşuna basarak (şek. 9), şunları kontrol edebilirsiniz:
 - kaç kahve dağıtımı yapıldığı;
 - toplam kaç adet sütlü içecek hazırlandığı;
 - toplamda kaç litre su dağıtımı yapıldığı;
 - kaç kireç çözme işleminin gerçekleştirildiği;
 - su yumuşatıcı filtrenin kaç defa değiştirildiği.
5. Ardından menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna iki kez basın.

KAHVE HAZIRLANMASI

Kahve tadının seçimi

Makine fabrikada normal tatta kahve dağıtımı için ayarlanmıştır.

Aşağıda belirtilen tatlardan biri seçilebilir :


Ekstra-hafif tat

Yumuşak tat

Normal tat


Sert tat

Ekstra-sert Tat

Lezzeti değiştirmek için, ekran üzerinde arzu edilen lezzet belirene kadar  tuşuna (şek. 11) üst üste basın.

Fincandaki kahve miktarının seçilmesi




Makine fabrikada normal kahve dağıtımı için ayarlanmıştır.

Kahve miktarını seçmek için, menüde arzulanan kahve miktarı görüntüleninceye kadar  tuşuna basın:

Seçilen kahve	Fincan içeriği miktar (ml)
BENİM KAHVEM	Programlanabilir ≈20 ile ≈180 arasında ayarlanabilir
SERT	≈40
NORMAL	≈60
UZUN	≈90
EKSTRA UZUN	≈120

Benim kahvem miktarının kişiselleştirilmesi

Makine fabrikada yaklaşık 30 ml "BENİM KAHVEM" dağıtımı için ayarlanmıştır. Eğer bu miktar değiştirilmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Kahve musluğu altına bir fincan yerleştirin (şek. 13).
2.  tuşuna (şek. 12) basarak ekranda "BENİM KAHVEM" yazısının belirmesini sağlayın.
3.  tuşunu (şek. 17) "1 BENİM KAHVEM Miktar programı" mesajı belirene ve makine kahveden kahve çıkışı başlayana kadar basılı tutup ardından bırakın;
4. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye ulaştığında, yeniden  tuşuna basın (şek. 17).

Bu suretle fincandaki kahve miktarı yeni ayara göre programlanmıştır.

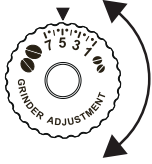
Kahve değirmeninin ayarlanması

Kahve değirmeni ayarlanmamalıdır, en azından başlangıçta, çünkü doğru bir kahve dağıtımı elde edilmesi üzere fabrikada ön-ayar yapılmıştır.

Bununla beraber ilk kahveler yapıldıktan sonra, çıkan kahve sulu ve az köpüklü veyahut da çok yavaş geliyorsa (damlayarak) sonuç veriyorsa, çekim derecesinin ayar manivelası ile bir düzeltme yapmak gereklidir (şek. 14).

i **Önemli Not!**

Ayar manivelası yalnızca kahve öğütücü çalışırken çevrilmelidir.



Eğer kahve çok yavaş çıkıyor veya hiç çıkmıyor ise, 7 sayısına doğru bir kademe çevirin.

Daha tok ve güzel köpüklü kahve temini içinse 1 numaraya doğru saat yönünü tersinde bir kademe çevirmek gerekir (her seferinde en fazla bir kademe çevirin, yoksa kahve damlayarak gelebilir).

Bu düzeltmenin etkisi, yalnızca sonraki en az 2 kahve dağıtımından sonra görülür. Bu ayar sonunda arzulanan kahve temin edilemezse aynı ayar işlemini bir çentik daha çevirmek suretiyle tekrarlamak gerekir.

Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler



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

- Programlama menüsünde "Durulama" işlevini seçerek durulama yapınız (sayfa 328).
- fincanları sıcak su ile ıstıdınız (sıcak su işlevini kullanınız);
- programlama menüsünde kahve sıcaklığını artırın (sayfa 329).



Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması

! Dikkat!

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

1. Çekirdek kahveyi özel haznesine koyun (şek. 15).
2. Kahve musluğu altına yerleştirilecekler:
 - 1 fincan, eğer 1 kahve istenirse (şek. 13);
 - 2 fincan, eğer 2 kahve istenirse (şek. 16).
3. Kahve musluğunu aşağı çekerek fincanlara yaklaştırınız (şek. 16): böylelikle daha iyi köpük elde edilir.
4. İstenilen dağıtımla ilgili tuşa basın (1 fincan  veya 2 fincan ).
5. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen boy işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk vasıtasıyla ekranda görüntülenir.

i **Önemli Not:**

- Makine kahve yaparken, herhangi bir tuşa basarak kahve akışı durdurulabilir.
- Kahve hazırlama tamamlandığında, fincandaki kahve miktarını artırmak istenirse, kahve hazırlama düğmelerinden birini basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir ( veya ) (şek. 17).

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanıma hazır.

i **Önemli Not!**

- Kullanım esnasında gösterge üzerinde anlamları "EK-RANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR" PARAGRAFINDA (sayfa340) verilen bazı mesajlar (ÇEKİRDEK KABINI DOLDURUN, ATIK KAHVE KABINI BOŞALTIN, vb.) görüntülenir.
- Daha sıcak bir kahve temin etmek için "Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler" paragrafına bakın (sayfa 331).
- Kahvenin damlalar halinde, az köpüklü sulu veya soğuk şekilde çıkması durumunda "Sorunların çözümü" başlığında yer alan tavsiyelere bakın (sayfa 341).



Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama

! Dikkat!

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

i **Önemli Not!**

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


1.  tuşuna (şek. 11) ekranda "Çekilmiş kahve" yazısı belirene kadar üst üste basın.
2. Kahve çekirdeği kabı kapağını açın; ardından çekilmiş kahve doldurma hunisinin kapağını açın ve huniyi kaldırın.
3. Huninin tıkalı olmadığından emin olun, sonra da silme bir ölçek çekilmiş kahve koyun (şek. 18).
4. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin.
5. 1 fincan dağıtım tuşuna basın .
6. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen boy işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk vasıtasıyla ekranda görüntülenir.

i **Önemli Not!**


"Enerji Tasarrufu" modunun aktif olması halinde, ilk kahvenin hazırlanması birkaç saniye sürebilir.

Çekirdek kahve kullanarak LONG kahve

hazırlanması

Makineyi hazırlamak için, “Çekirdekli kahve kullanarak kahve hazırlanması” paragrafındaki talimatları izleyin ve tuşa basın .

Çekilmiş kahve kullanarak LONG kahve hazırlama




“Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama” paragrafındaki 1-2-3-4. maddelerde gösterilen talimatları izleyin, ardından tuşa basın .

Makine kahve dağıtımına başlar ve bir ilerleme çubuğu görüntülenir; hazırlama işleminin ortasında “çekilmiş kahveyi takın, OK basın” mesajı görüntülenir. Ardından silme bir ölçek çekilmiş kahve koyun ve OK tuşuna basın.

Hazırlama işlemi yeniden başlar ve işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk vasıtasıyla ekranda görüntülenir.

LONG kahve miktarının kişiselleştirilmesi

Makine fabrikada yaklaşık 200ml LONG kahve dağıtımı için ayarlanmıştır. Eğer bu seçimi değiştirmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Kahve musluğu altına bir fincan veya yeterince büyük bir bardak yerleştirin (şek. 9).
2. (şek. 17) tuşuna basın  ve “Miktar programı” mesajı görüntülenene kadar tuşu basılı tutun.
3. Tuşu bırakın : makine kahve dağıtımına başlar;
4. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden (şek. 17) tuşuna basın .

Bu suretle fincandaki kahve miktarı yeni ayara göre programlanmıştır.

Önemli Not!

Programlamanın çekilmiş kahve kullanılarak yapılması halinde, makine ikinci bir silme ölçek kahve koyulmasını ister.

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

Önemli Not!

- Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt kabının kapağını ve sıcak su ağızını, daima s. 333 ve 336'teki “süt kabının temizliği” paragrafında belirtildiği gibi temizleyin.

Süt kabının doldurulması ve takılması

1. Kapağı çıkarın (şek. 19);
2. Süt kabını yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (şek. 20). Kap üzerindeki her çizgi yaklaşık 100 ml süte denk gelmektedir.

Önemli Not!

- Daha yoğun veya homojen bir köpük elde etmek için, yağı tamamen veya kısmen alınmış ve dolap sıcaklığında (yaklaşık 5°C) süt kullanın.
 - “Enerji tasarrufu” modunun etkin olması halinde, ilk içeceğin hazırlanması birkaç saniye sürebilir.
3. Süt daldırma borusunun, süt kabı kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (şek. 21).
 4. Süt kabının kapağını takın.
 5. Dağıtıcının üzerinde bulunan küçük tuşa basarak (şek. 22A), sıcak su dağıtıcısını (D5) çıkarın
 6. Süt kabını sonuna kadar iterek uca takın (şek. 23): makine bir sesli uyarı sinyali verir (sesli uyarı fonksiyonu etkinse).
 7. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtım borusu altına yeterli büyüklükte bir fincan yerleştirin; fincana yaklaştırmak için, aşağı doğru çekerek süt dağıtım borusunun uzunluğunu ayarlayın (şek. 24).
 8. Aşağıda her bir işlev için belirtilen talimatları izleyin.

Süt köpüğü miktarının ayarlanması

Köpük ayar manivelasını çevirerek, sütlü içeceklerin hazırlanması için yapılacak olan süt köpüğü miktarı seçilir.

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

Sütlü içeceklerin otomatik hazırlanması

Kontrol paneline CAPPUCCINO, CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO içeceklerini hazırlamak için tuşlar bulunur. Bu içeceklerden birini hazırlamak için aşağıdaki gibi hareket etmek yeterlidir:

1. Süt kabını daha önce açıldığı gibi doldurun ve yerine asın.
2. Süt kabının kapağında bulunan köpük ayarlama kolunu, istediğiniz köpük miktarıyla ilgili konuma çevirin.
3. Dilediğiniz içecek ilgili tuşa basın: hazırlama işlemi başlar, seçilen içeceğin adı ve işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda görüntülenir.

4. Birkaç saniye sonra, süt köpüğü süt dağıtım borusundan çıkarak altında duran fincan doldurur. Ardından makine süt dağıtımını yaptıktan sonra kahveyi otomatik olarak hazırlar.

"MILK MENU" içeceklerinin hazırlanması

Makine, yukarıda açıklanan içeceklerin dışında, MILK (soğuk süt), FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO ve BENİM SÜTÜM (kişiselleştirilebilir) içeceklerini otomatik olarak hazırlar.

Bu içeceklerden birini hazırlamak için aşağıdaki gibi hareket etmek yeterlidir:

1. Süt kabını daha önce açıklandığı gibi doldurun ve yerine asın.
2. Süt kabının kapağında bulunan köpük ayarlama kolunu, istediğiniz köpük miktarıyla ilgili konuma çevirin.
3. **MILK MENU** tuşuna basın.
4. Ekranda istediğiniz içecek ile ilgili yazı (MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO veya BENİM SÜTÜM) görüntülenene kadar < veya > tuşuna basın.
5. Dağıtımını başlatmak için **OK** tuşuna basın.
6. Birkaç saniye sonra, süt köpüğü süt dağıtım borusundan çıkarak altında duran fincan doldurur. Mevcut içecekler söz konusu olduğunda makine süt dağıtımını yaptıktan sonra kahveyi otomatik olarak hazırlar.

i **Önemli Not: süte göre tüm hazırlama işlemleri için genel talimatlar**

- Eğer, dağıtım sırasında hazırlama işlemi durdurulmak istenirse, herhangi bir tuşa basın.
- Kahve akışı bitince, fincandaki süt veya kahve miktarının artırılması istenirse, süte göre hazırlama işlemleriyle ilgili tuşlardan birini basılı tutmak (3 saniye içinde) yeterlidir.
- Süt kabını uzun süre buzdolabı dışında bırakmayın: süt ısındıkça (5°C ideal) köpük kalitesi düşer.

Her kullanımdan sonra süt kabının temizlenmesi

⚠ Dikkat! Yanma tehlikesi

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

Her süt fonksiyonu kullanımından sonra, ekranda "DÜĞME CLEAN KONUMUNA" yazısı yanıp sönmeye başlar: Aşağıdaki şekilde süt artıklarından temizleyin:

1. Süt kabının makineye takılı bırakın (kabi boşaltmak gerekli değildir);

2. Süt köpüğü dağıtım borusu altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.
3. Köpük ayar manivelasını "CLEAN" üzerine getirin (şek. 25): ekranda işlem ilerledikçe dolan bir ilerleme çubuğu ve "Temizleniyor" yazısı belirir. Temizlik otomatik olarak durur.
4. Ayar düğmesini köpük seçeneklerinden birine getirin.
5. Süt kabını çıkarın ve buhar ağızını daima bir sünger ile temizleyin (şek. 26).

i **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.

CAPUCCINO, CAFFELATTE ve LATTE MACCHIATO

tuşları için fincandaki kahve veya süt miktarlarının programlanması

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

1. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtımını boru ağızları altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin.
2. Fonksiyon tuşlarından birini, ekranda içeceğin adı ve "SÜT PROGRAMI" yazısı belirene kadar basılı tutun.
3. Tuşu bırakın. Makine süt dağıtımına başlar.
4. Fincanda arzu edilen süt miktarına ulaşıldığında, yeniden ilgili tuşa yeniden basın.
5. Makine süt dağıtımını bitirir ve hazırlama işleminde varsa, birkaç saniye sonra kahve dağıtımına başlar: ekranda içeceğin adı ile "KAHVE PROGRAMI" yazısı belirir.
6. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden ilgili tuşa basın. Kahve dağıtımı durur.

Bu noktada makine yeni kahve ve süt miktarlarına göre programlanmıştır.

MILK MENU tuşuyla içecekler için fincandaki kahve veya süt miktarlarının programlanması

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

1. **MILK MENU** tuşuna basın.
2. Ekranda programlamak istediğiniz içecek ile ilgili yazı (MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO veya BENİM SÜTÜM) görüntülenene kadar < veya > tuşuna basın.

3. **MILK MENU** tuşunu, ekranda içeceğin adı ve “SÜT PROGRAMI” yazısı belirene kadar basılı tutun.
 4. Tuşu bırakın. Makine süt dağıtımına başlar.
 5. Fincanda arzu edilen süt miktarına ulaştığında, **OK** tuşuna basın.
 6. Makine süt dağıtımını bitirir ve hazırlama işleminde varsa, birkaç saniye sonra kahve dağıtımına başlar: ekranda “KAHVE PROGRAMI Miktar Programı” yazısı belirir.
 7. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden **OK** tuşuna basın. Kahve dağıtımı durur.
- Bu noktada makine yeni kahve ve süt miktarlarına göre programlanmıştır.

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 birkaç saniye beklemeden sonra olur.

Sıcak su dağıtımı

1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin (şek. 7).
2. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin (sıçramaları önlemek için mümkün olduğunca yakın).
3. Onaylamak için  tuşuna basın (şek. 3). Ekranda “SICAK SU” yazısı ve seçilen içeceğin adı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
4. Makine, yaklaşık 250 ml sıcak su dağıttıktan sonra otomatik olarak dağıtımı durdurur. Sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için tekrar  tuşuna basın.



Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar

Makine otomatik olarak yaklaşık 250ml sıcak su dağıtmayı için fabrikada ayarlanmıştır. Miktarı değiştirmek isterseniz, şu şekilde ilerleyin:

1. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin.
2. Ekranda  “SICAK SU Miktar programı” yazısı belirene kadar tuşuna basıp; mesaj belirince  tuşunu serbest bırakın.
3. Fincandaki sıcak su arzu edilen seviyeye ulaştığında,  tuşuna bir kez daha basın.

Bu noktada makine yeni miktara göre programlanmıştır.

Buhar dağıtımı

1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin (şek. 7).
2. Kabı ısıtılacak ya da köpürtülecek sıvı ile doldurun ve dağıtıcıyı/cappuccino hazırlayıcıyı (D5) kabın içine daldırın.
3.  tuşuna basın: birkaç saniye sonra cappuccino hazırlayıcıdan buhar çıkarak sıvıyı ısıtır ve ekranda “BUHAR” yazısı belirir
4. İstenilen sıcaklığa ulaştığında,  tuşuna yeniden basarak buhar dağıtımını durdurun. (3 dakikadan fazla süreli buhar dağıtımı yapmamanız tavsiye edilir).

Dikkat!



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

Sütlü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler

- Fincan boyutlarını seçerken, sıvı hacminin 2 veya 3 katına çıkacağını hesaba katın.
- Daha yoğun ve zengin bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarı yağlı buzdolabı ısısında süt kullanın (yaklaşık 5°C).
- Daha kremalı bir köpük elde etmek için, fincanı aşağıdan yukarıya doğru yavaş hareketlerle çevirin.
- Az köpürmüş bir sütlü veya iri köpükleri önlemek için, dağıtıcıyı daima sonraki paragrafta açıklanan şekilde temizleyin.

Kullandıktan sonra dağıtıcıyı temizleyin

Dağıtıcıyı her kullanım sonrasında temizleyiniz, bu suretle üst kalıntıların tıkama yapmasını önlersiniz.

1. Cappuccino cihazının altına bir kap yerleştirin, biraz su akmasını sağlamak için  tuşuna basın (şek. 3). Ardından, tekrar  tuşuna basarak sıcak su dağıtımını durdurun.
2. Cappuccino cihazı soğuyana kadar bir kaç dakika bekleyin; ardından sıcak su dağıtıcı üzerindeki düğmeye basarak dağıtıcıyı çıkarın (şek. 27A). Bir elinizle dağıtıcıyı sağlam şekilde tutarken, diğeriyle saat yönünün tersine çevirin (şek. 27B) ve cappuccino hazırlayıcıyı çıkarmak için aşağı doğru çekin.
3. Aşağı doğru çekerek buhar ucunu da çıkarın (şek. 28).
4. Şek. 29'da okla gösterilen deliğin tıkalı olmadığından emin olu. Gerekirse, bir iğne yardımıyla temizleyin.
5. Cappuccino hazırlayıcının parçalarını ılık su ve sünger ile özenle yıkayın.
6. Ucu yerine takın, cappuccino hazırlayıcı yukarıya doğru iterek ucun üzerine geçirin ve yerine kilitlene kadar çevirin.

TEMİZLİK



Dikkat!

- Makinenin temizliği için çözücü maddeler ve toz deterjanlar veya alkol kullanmayın. Süper otomatik De'Longhi ile makinenin temizliği için kimyasal katkı maddeleri kullanmaya gerek yoktur.
- Cihazın hiç bir aksamı, süt kabı (C) hariç, bulaşık makinesinde yıkanamaz.
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşumlarını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal objeler kullanmayın.

Atık kahve kabının temizliği

Ekranda "ATIK KAHVE KABINI BOŞALTINI!" yazısı belirince, boşaltmak ve temizlemek gerekir. Atık kahve kabı temizlenmediği sürece, makine kahve yapamaz. İlk yapılan hazırlama işleminin ardından 72 saat geçmişse, cihaz dolu olmasa bile kabın boşaltılmasını zorunlu tutar (72 saat hesabının düzgün yapılabilmesi için, makinenin ana şalterden kesinlikle kapatılmaması gerekir).



Dikkat! Yanma tehlikesi

Art arda birden fazla cappuccino yapıldığında, metal fincan yerleştirme tepsi çok ısınır. Dokunmadan önce soğumasını bekleyin ve sadece ön tarafından tutun.

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makede):

- Kabi çıkartınız (şekil 30), boşaltınız ve temizleyiniz.
- Atık kabını boşaltın ve dibinde birikebilecek tüm artıkların temizlenmesine dikkat ederek özenle yıkayın: donanımındaki fırça bu operasyon için uygundur.
- Kondensasyon toplama kabını kontrol edin ve doluysa boşaltın (şek. 31).



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 haznesi ile kondensasyon haznesinin temizlenmesi



Dikkat!

Damla toplama tepsi, içerdiği su seviyesini gösteren bir yüzey göstere (kırmızı renkli) ihtiva eder (şek. 32). Bu göstere fincan yerleştirme tepsinin çıkıntı yapmaya başlamadan önce küveti boşaltmak ve temizlemek gereklidir, aksi takdirde,

su kenarlardan taşıp makineye, yerleştirme katı ve etrafındaki bölgeye zarar verebilir.

Damla toplama tepsinin çıkarmak için :

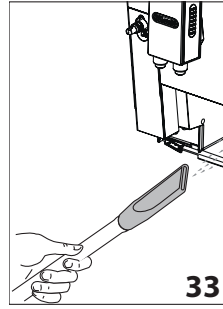
1. Damla toplama tepsinin ve atık kahve kabını çıkartın (şek. 30);
2. Damla toplama tepsinin ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın;
3. Kondensasyon toplama kabını kontrol edin ve doluysa boşaltın.
4. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama küvetini takın.

Makinenin içinin temizlenmesi



Elektrik çarpma tehlikesi!

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

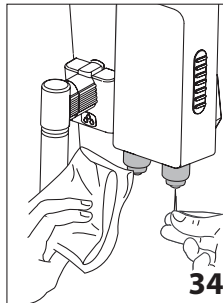


1. Makinenin içerisinde (damla toplama tepsi çıkartılarak erişilebilir) pislik olmamasını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) kontrol ediniz. Eğer gereklyse, kahve birikimlerini birlikte sunulan fırça ile temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (şek. 33).

Su haznesinin temizliği

1. Su haznesini (A16) nemli ve biraz deterjanlı bir bez ile periyodik olarak (yaklaşık ayda bir veya, mevcut ise, tatlandırıcı filtresi değıştikçe) temizleyiniz.
2. Filtreyi (varsa) çıkartınız ve musluğun altında su ile temizleyiniz.
3. Filtreyi (varsa) ferine takınız, hazneyi soğuk suyla doldurunuz be ferine oturtunuz.

Kahve dağıtım ağızlarının temizliği



1. Kahve musluk başını bir sünger veya bez vasıtasıyla periyodik olarak temizleyiniz (şek. 34).
2. Kahve dağıtım uçlarının tıkalı olmamasını kontrol ediniz. Gerekirse, kahve artıklarını ve kürdan ile temizleyin (şek. 34).

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Ön çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A4) tıkalı olmadığını periyodik olarak (ayda yaklaşık bir kez) kontrol edin. Eğer gerekirse, kahve birikimlerini birlikte sunulan fırça (D2) ile temizleyin.

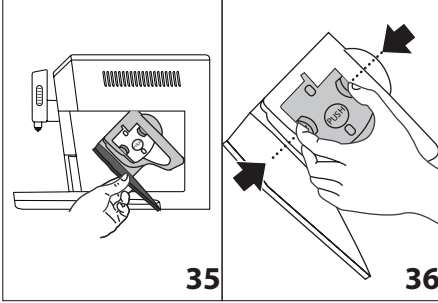
Demlik temizliği

Demlik (A15) ayda en az bir kez temizlenmelidir.

⚠ Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapatıldığından emin olun (bkz. "Cihazın kapatılması", sayfa 328).
2. Su haznesini çıkarın (şek. 4).
3. Sağ yanda yer alan demlik haznesini açın (şek. 35).



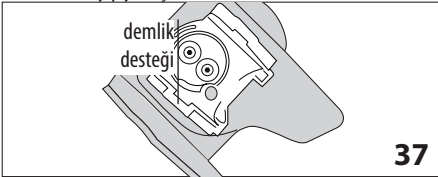
4. Kırmızı renkli iki tespit kancasını aşağı doğru bastırın ve eşzamanlı olarak demliği dışarı doğru çekin (şek. 36).
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.

⚠ Dikkat!

YALNIZCA SU İLE DURULAYIN
DETERJAN KULLANMAYINIZ – BULAŞIK MAKİNESİNE KOYMAYINIZ

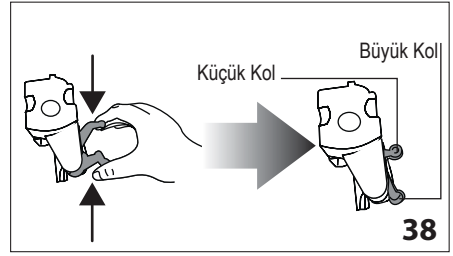
Demliği deterjan kullanmadan temizleyin, çünkü deterjan zarar verebilir.

6. Bir fırça (D2) yardımıyla olası kahve kalıntılarını demlik gözünden görülen filtre zemininden temizleyin.
7. Temizledikten sonra demliği mesnedine oturtun (şek. 37) ve PUSH yazısı üzerine bastırarak klik sesini duyacak şekilde sabitleyip yerleştirin.

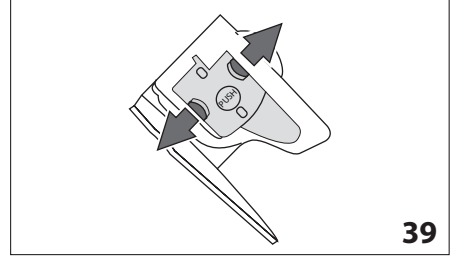


i Önemli Not!

Demliği yerleştirmek zor olursa (sokmadan evvel), şek. 38'de gösterildiği gibi iki kol üzerine basarak doğru ebada getirin.



8. Demlik takıldığında, iki kırmızı düğmenin dışarıya doğru attıklarından emin olun (şek. 39).

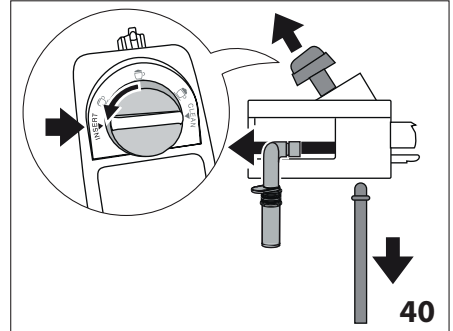


9. Demlik kapağını kapatın.
10. Su haznesini tekrar yerine takın.

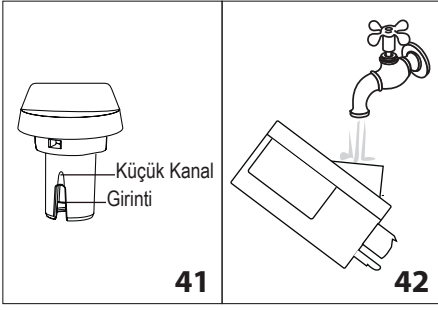
Süt kabının temizliği

Süt köpürme verimini korumak için, süt kabını her iki günde bir aşağıdaki açıklanan şekilde temizleyin:

1. Kapağı çıkarın.
2. Süt dağıtım borusu ve daldırma borusunu çıkarın.
3. Köpük ayar manivelasını "INSERT" (şek. 40) konumuna getirin ve yukarı doğru çekerek çıkarın.



4. Tüm aksamaları sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın. Tüm aksamaların bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür. Manivelanın altındaki oyukta ve kanalda (şek. 41) süt artığı kalmamasına dikkat edin: gerekirse bu kanalı kürdan yardımıyla kazıyın.



5. Köpük ayar manivelasının yuvasının iç kısmını musluğun altında su ile temizleyin (şek. 42).
6. Daldırma borusu ve dağıtım borusunun süt kalıntıları ile tıkanmış olmadıklarını kontrol edin.
7. Manivelayı, dağıtım ve daldırma borularını, ok "INSERT" yazısına denk gelecek şekilde yerine takın.
8. Süt kabının kapağını takın.

Sıcak su/buhar ağzının temizliği

Ağızlığı süt hazırladıktan sonra her seferinde, süngerle contalarda biriken süt artıklarını çıkararak temizleyin (şek. 26).

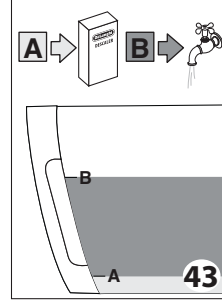
KİREÇ ÇÖZME

Ekranda "KİREÇ ÇÖZME" mesajı (yanıp sönen) belirildiğinde makinede kireç çözme işlemi uygulayın.



- Kireç çözücü, cilt ve gözleri tahriş edebilecek asit ihtiva eder. Kireç çözücünün ambalajında bulunan üretici güvenlik uyarıları ve cilt ve gözler ile temasında uygulanması gerekli uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.
 - Yalnız De'Longhi kireç çözücü kullanılması tavsiye edilir. Uygun olmayan kireç çözücülerin kullanılması, düzenli şekilde yapılmayan kireç çözme işlemleri gibi, üreticinin garantisi altına girmeye kusurların doğmasına neden olabilir.
1. Makineyi açınız.
 2. Şu tuşa basarak menüye girin: **MENU/ESC**.
 3. < veya > tuşuna basarak "Kireç çözme" ibaresinin belirmesini sağlayın.
 4. Seçim yapmak için **OK** tuşuna basın: ekranda "Onayla?" ibaresi belirir. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 5. Ekranda "DAMLA TOPLAMA KÜVETİNİ BOŞALTIN" ibaresi ile "FİLTREYİ ÇIKARIN" (filtre varsa) ve "KİREÇ ÇÖZÜCÜ TAKINIZ, OK basın" ibaresi arasında değişen yazı görülür.

6. Su haznesini (A16) tamamen boşaltın ve tatlandırıcı filtreyi (varsa) çıkartın; ardından damla toplama tepsinisi ve atık kahve kabını (şek. 30) boşalttıktan sonra yerlerine takın.



8. Sıcak su dağıtıcısı altına en az 1,5 l kapasiteli boş bir kap yerleştirin (şek. 7).

Dikkat! Yanma tehlikesi

Dağıtıcıdan asit ihtiva eden sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

9. Solüsyon ilavesi onayı için **OK** tuşuna basın. Kireç çözme programı, kahve makinesinin içinden kireç kalıntılarını temizlemek için otomatik olarak belirli aralıklarla bir seri durulama gerçekleştirir. Ekran üzerinde "Makine kireç çözüyor" mesajı belirir. Kireç çözme programı başlar ve kireç çözücü sıvı su dağıtıcısından çıkar.

Yaklaşık 30 dakika sonra, ekranda değişimli olarak "DURULAMA, FİLTREYİ TAKIN" (önceden çıkarılmışsa) ve "HAZNEYİ DOLDURUN" mesajları değişmeli görüntülenir.

10. Cihaz soğuk su ile durulama yapmak için hazır konumdadır. Su haznesini çıkarıp boşaltın, musluğun altında çalkalayıp MAX seviyesine kadar soğuk su ile doldurun. Ardından filtreyi (çıkarılmışsa) tekrar takın ve su haznesini makineye yerleştirin: ekranda "DURULAMA, OK Basın" mesajı belirir.
11. Kireç çözücü toplamak için kullanılan kabı boşaltınız ve boş olarak sıcak su dağıtıcısının altına koyunuz.
12. Durulamaya başlamak için **OK** tuşuna basınız. Dağıtıcıdan sıcak su çıkar ve ekranda "DURULAMA, Lütfen bekleyiniz" mesajı belirir.
13. Su haznesi tamamen boşaltıldığında, ekran üzerinde "Durulama Bitti, OK Basın" mesajı belirir.
14. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
15. Ekranda "Isınmıyor, lütfen bekleyin" mesajı görüntülenir; bu mesaj kaybolduğunda makine kullanıma hazırdır.

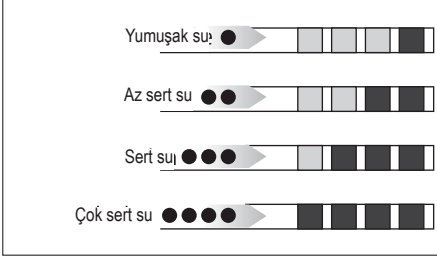
SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI

DESCALE [KİREÇ ÇÖZ] mesajı su sertliğine bağlı önceden keskinleştirilmiş bir çalışma süresinden sonra görüntülenir.

Makine, fabrikada 4 sertlik derecesi üzerine ayarlanmiştir. İstenmesi halinde makinenin bölgesel farklılıklar gösteren kullanım suyunun gerçek sertliğine göre ayarlanması mümkündür, bu suretle kireç çözme işlemi daha seyrek yapılabilir.

Su sertliğinin ölçümü

1. Bu kitapçık ekinde yer alan "TOTAL HARDNESS TEST" reaktif şeridi ambalajından çıkartın.
2. Şeridi yaklaşık bir saniye bir bardak su içine daldırın.
3. Şeridi sudan çıkartın 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

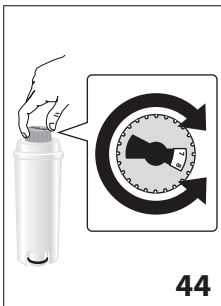
1. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın.
 2. < veya > tuşuna basarak "Su Sertliği" öğesini seçin.
 3. Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 4. < veya > tuşuna basın e reaktif şeridin algıladığı seviyeyi ayarlayın (bkz. sonraki paragraftaki şekil).
 5. Ayarı onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 6. Ayarı onaylamak için **MENU/ESC** tuşuna basın.
- Bu noktada makine, yeni su sertliği ayarına göre yeniden programlanmıştır.

SU YUMUŞATMA FİLTRESİ

Bazı modellere su yumuşatma filtresi tahsis edilmiştir: sizin sahip olduğunuz modelde öngörülmemişse De'Longhi yetkili servis merkezinden tedarik edin.

Filtrenin doğru kullanımı için aşağıdaki talimatlara uyun.

Filtrenin takılması

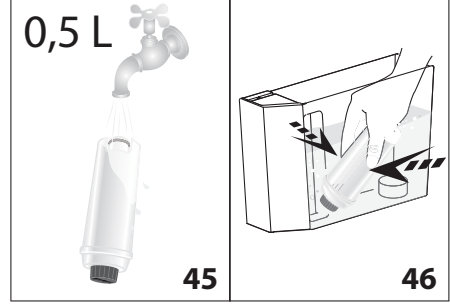


1. Filtreyi paketinden çıkarın.
2. Tarih diskini (şek. 44) önumüzdeki 2 aylık kullanım ayları görüntülene kadar döndürün.

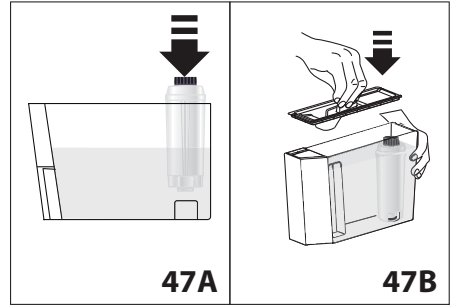
Önemli Not

eğer 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, filtre deliğine şekilde gösterildiği gibi musluk suyu akıtarak, suyun bir dakikadan fazla süre boyunca yandaki açıklıklardan dışarı çıkmasını sağlayın (şek. 45).



4. Makinenin haznesini çıkartın ve su doldurun.
5. Filtreyi su haznesine takın ve yaklaşık on saniye süreyle daldırın ve hafifçe bastırarak hava kabarcıklarının çıkması için eğin (şek. 46).
6. Filtreyi yuvasına takın (şek. 47A) ve sonuna kadar bastırın.
7. Haznenin kapağını kapatıp (şek. 47B) hazneyi makineye takın.



Filtre takıldığı anda, cihaza mevcudiyetini işaret etmek gerekir.

8. Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
9. < veya > tuşuna basarak (şek. 9) ekranda "Filtreyi tak" yazısının belirlenmesini sağlayın;
10. **OK** tuşuna basın.
11. Ekranda "Tak?" ibaresi görüntülenir.
12. Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın: ekranda "Su dağıtımı, OK basın" ibaresi belirir.
13. Sıcak su dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min 500 ml).

- Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın: cihaz sıcak su dağıtımına başlar ve gösterge ekranı "Lütfen bekleyiniz" yazısını görüntüler.
- Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" a döner.

Arından hazneyi makineye yerleştirin (şek.

Filtrenin değiştirilmesi

Ekranda "FİLTREYİ DEĞİŞTİR" yazısı belirdiğinde, veya kullanımı iki ayı geçince (tarihe bakın), ya da cihaz 3 hafta süreyle kullanılmazsa, filtrenin yenisi ile değiştirilmesi gerekir :

- Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın;
- Yeni filtreyi ambalajından çıkarın ve yukarıdaki paragrafın 2-3-4-5-6-7. maddelerinde gösterilen şekilde ilerleyin.
- Sıcak su dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min 500 ml).
- Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
- Ekranda "Filtreyi değiştir?" yazısı belirene kadar < veya > tuşuna basın.
- OK** tuşuna basın;
- Ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir
- Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın;
- Ekranda "Su dağıtım, OK basın" yazısı görüntülenir;
- Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın: cihaz sıcak su dağıtımına başlar ve gösterge ekranı "Lütfen bekleyiniz" yazısını görüntüler.
- Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" a döner.

Şimdi yeni filtre devrededir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin çıkartılması

Cihazın filtresiz kullanılması tercih edilirse, filtrenin çıkartılması ve çıkartıldığının belirtilmesi gerekir. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

- Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın;
- Menüye girmek için **MENU/ESC** tuşuna basın;
- "Filtreyi tak, Etkin" yazısı belirene kadar < veya > (şek. 9) tuşuna basın;
- OK** tuşuna basın;
- Göstergede "Devre dışı bırak?" ibaresi görüntülenir;
- Onaylamak için **OK**, menüden çıkmak için **MENU/ESC** tuşuna basın.

TEKNİK VERİLER

Gerilim:	220-240 V~ 50/60 Hz maks. 10A
Emilen kuvvet:	1450W
Basınç:	15 bar
Azami su haznesi kapasitesi:	2 l
Boyutlar UxYxD:	260 x 360 x 460 mm
Kablo uzunluğu:	1,75 m
Ağırlık:	11 kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	400 g



Cihaz müteakip CE direktiflerine uygundur:

- Alçak Gerilim Direktifi 2006/95/CE ve akabinde yapılan değişiklikler;
- EMC Direktifi 2004/108/CE ve akabinde yapılan değişiklikler;
- Hazır bekleme (stand-by) modu ile ilgili 1275/2008 sayılı AB standardı
- Gıda maddeleri ile temas eden aksam ve materyaller Avrupa Birliğinin 1935/2004 sayılı yönergesi ile öngörülen tavsiyelere uygundur.

TASFIYE



2002/96/EC Avrupa Direktifi uyarınca, cihazı evsel atıklarda beraber tasfiye etmeyip, resmi bir çöp ayrıştırma merkezine teslim edin. Demlik desteği

EKRANDA GÖRÜNTÜLENE MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENE MESAJ	OLASI SEBEP	ÇÖZÜM
HAZNEYİ DOLDUR	Haznedeki su yetersiz.	Su haznesini doldurun ve/veya doğru takın, emin olana kadar iterek oturtun.
TELVE KABİNİ BOŞALT	Atık kahve kabı (A10) dolmuş.	Atık kahve kabını ve damla toplama tepsisini boşaltın, temizleyin ve yerlerine yerleştirin (şek. 30). Önemli: damla toplama tepsi 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. Eğer problem devam ederse, su haznesinin yerine oturduğundan emin olun, ⚙ tuşuna basın ve dağıtıcıdan bir miktar su akmasını sağlayın.
AŞIRI İNCE ÇEKİLMİŞ DEĞİRMENİ AYARLA	Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.	Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve öğütücü çalışırken (şek. 14) çekim ayar manivelasını saat yönünde 7 rakamına doğru bir kademe çevirin. En azından 2 kahve yaptıktan sonra, kahve akışı hala çok yavaşsa, ayar manivelasını bir kademe daha döndürerek düzeltmeyi tekrar edin (bakın sayfa 330, kahve öğütücü ayarı).
TELVE KABİNİ TAK	Temizlikten sonra atık kabı takılmadı.	Damla toplama tepsisini ve telve kabını takın.
ÇEKİLMİŞ KAHVE KOY	"Çekilmiş kahve" fonksiyonu seçilmiş ama çekilmiş kahve hunisine çekilmiş kahve konulmamış.	Huniye (şek. 18) çekilmiş kahve koyun veya ön-çekilmiş kahve seçimini iptal edin.
KİREÇİ ÇÖZÜNÜZ	Makinedeki kirecin çözülmesi gerekliliğine işaret eder.	"Kireç çözme" paragrafında (sayfa 337) açıklanan kireç çözme işleminin mümkün olduğu kadar çabuk yapılması gerekir.
KAHVE DOZAJINI DÜŞÜR	Fazla miktarda kahve kullanıldı.	Fazla miktarda kahve kullanıldı. ☉ (şek. 11) tuşuna basarak daha hafif bir lezzet seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın.
ÇEKİRDEK KABINI DOLDUR	Kahve çekirdeği bitti.	Kahve çekirdeği kabını doldurun (şek. 15).
	Çekilmiş kahve hunisi tıkalı.	Huniyi bir bıçak yardımı ile par. "Kahve doldurma hunisi temizliği" açıkladığı gibi boşaltın (sayfa 336).
DEMLİK GRUBUNU TAK	Temizlik sonrasında demlik takılmadı.	"Demliğin temizliği" paragrafında (sayfa 336) açıkladığı gibi demliği yerleştirin.
HAZNEYİ TAK	Hazne doğru yerleştirilmemiş.	Hazneyi tam oturarak doğru takın.



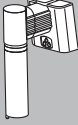
GENEL ALARM	Makinenin içi çok kirli.	“Temizlik” paragrafında (sayfa 340) tarif edilen şekilde makineyi dikkatlice temizleyin. Temizlikten sonra, makine hala mesaj gösteriyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.
DEVRE BOŞ DEVREYİ DOLDUR Su dağıtma OK BASIN	Hidrolik devre boş	OK’e basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan (D5) su aktırın.
FİLTREYİ DEĞİŞTİR	Yumuşatma filtresi tükendi.	“Yumuşatma filtresi” paragrafındaki talimatlara uyarak filtreyi değiştirin ya da çıkarın.
DÜĞME CLEAN KONUMUNA	Süt dağıtımı henüz yapıldı ve süt kabının iç borularının temizliğinin yapılması gerekli.	Köpük ayar düğmesini CLEAN konumuna getirin.
SU DAĞITICISINI TAKIN	Su dağıtıcısı takılmadı veya iyi yerleştirilmedi	Su dağıtıcısını (C3) sonuna kadar itin.
SÜT KABINI YERLEŞTİR	Süt kabı doğru yerleşmedi.	Süt kabını sonuna kadar iterek takın (şek. 23).

PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ

Aşağıda bazı olası çalışma bozuklukları listelenmiştir.

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

SORUN	OLASI SEBEP	ÇÖZÜM
Kahve sıcak değil.	Fincanlarda ön ısıtma yapılmadı.	<ul style="list-style-type: none"> Fincan ısıtıcıyı aktive edin ve ısınmaları için fincanları en az 20 dakika burada bırakın. Fincanları sıcak su ile çalkalayarak ısıtın (Not: sıcak su fonksiyonu kullanılabilir).
	Son kahveden sonra 2/3 dakika geçti ve demlik soğudu.	Kahve yapmadan önce özel fonksiyonu kullanarak demliği ısıtın (sayfa 328).
	Ayarlanan kahve ısısı düşük.	Menüden daha yüksek bir kahve sıcaklığı ayarlayın (sayfa 329).
Kahve sulu veya köpüğü az.	Çekilmiş kahve çok iri.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 1 rakamına doğru saatın aksi yönünde bir diş çevirin (şek. 14). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki ancak 2 kahve dağıtımından sonra görülebilir (“kahve değirmeninin ayarlanması” paragrafına bakın, sayfa 330).
	Kahve uygun değil.	Espresso kahve makinesi kahvesi kullanın.

Kahve çok yavaş veya damlayarak çıkıyor.	Çekilmiş kahve çok ince.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 7 rakamına doğru saatin aksi yönünde bir diş çevirin (şek. 14). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki ancak 2 kahve dağıtımdan sonra görülebilir ("kahve değirmeninin ayarlanması" paragrafına bakın, sayfa 330).	
Bir veya her iki dağıtım ağzından kahve çıkmıyor.	Ağzılar tıkalı.	Ağzıları bir kürdan ile temizleyin (şek. 34).	
Cihaz açılmıyor	Konektör iyi takılmamış.	Konektörü cihazın arka tarafındaki yuvasına dibine kadar takın (şek. 1).	
	Fiş prize takılı değil.	Fişi prize takın.	
	Ana şalter (A20) açık değil.	Ana şalter düğmesine basın (şek. 2).	
Demlik çıkarılmıyor	Cihaz doğru şekilde kapatılmadı	 tuşuna basarak kapatın (sayfa 328).	
	Süt, dağıtım borusundan çıkmıyor	Süt kabı kapağı kirlidir	Süt kapağını par. "Süt kabının temizliği" (sayfa 336).
	Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan sıçrayarak veya az köpüklü çıkıyor	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 ayarlanmıştır.	Köpük ayar manivelası kötü ayarlanmıştır.	Aşağıdaki par. verilen talimatlara göre "sütlü içeceklerin hazırlanması" (sayfa 332) işlemini yapın.
	Süt kabı kapağı veya köpük ayar manivelası kirlidir	Süt kabı kapağı veya köpük ayar manivelası kirlidir	Süt kabının kapağını ve manivelasını "Süt kabının temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin. "Süt kabının temizliği" (sayfa 336).
Sıcak su/buhar ağızı kirlidir	Sıcak su/buhar ağızı kirlidir	Sıcak su/buhar ağızının temizliği paragrafında açıklanan şekilde ağızı temizleyin (sayfa 337).	
	Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan sıçrayarak veya az köpüklü çıkıyor	Dağıtıcı kirlidir.	"Kullanım sonrası dağıtıcının temizlenmesi" paragrafında (sayfa 334) belirtilen şekilde temizlik işlemini yapın.