

İÇİNDEKİLER

TASFIYE.....	216
GİRİŞ	217
Talimatlarda kullanılan semboller.....	217
Parantez içindeki harfler	217
Sorunlar ve çözümleri	217
GÜVENLİK	217
Güvenlik için temel uyarılar	217
AMACA UYGUN KULLANIM.....	217
KULLANIM KILAVUZU.....	218
TANIMLAMA	218
Cihazın tanımı	218
Kontrol panelinin tanımı.....	218
Aksesuarların tanımı.....	218
Süt kabının tanımı	218
BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI.....	218
Cihazın kontrolü.....	218
Cihazın kurulması	218
Cihazın bağlantısının yapılması.....	219
Cihazın ilk kez çalıştırılması.....	219
CIHAZIN ÇALIŞTIRILMASI	219
CIHAZIN KAPATILMASI	219
MENÜ AYARLARI	220
Kireç çözme.....	220
Saati ayarı	220
Otomatik kapanma	220
Otomatik çalışma	220
Sıcaklık ayarı	220
Enerji tasarrufu	220
Su sertliğinin ayarlanması.....	220
Dil ayarı.....	221
Filtrenin takılması	221
Filtrenin çıkarılması.....	221
Filtrenin değiştirilmesi	221
Fabrika ayarları (reset)	221
İstatistik fonksiyonu.....	221
KAHVE HAZIRLAMA	221
Kahve tadının seçimi	221
Fincandaki kahve miktarının seçilmesi.....	221
Kahve değirmeninin ayarlanması.....	221
Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	222
Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması.....	222
Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	222
SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI.....	222
Süt kabının doldurulması ve takılması	223
Süt köpüğü miktarının ayarlanması	223
Cappuccino hazırlama.....	223

Süt köpüğü hazırlama (kahvesiz).....	223
Köpüksüz süt hazırlama (kahvesiz)	223

HER KULLANIMDAN SONRA SÜT KABININ

TEMİZLENMESİ	223
Cappuccino veya latte için kahve veya süt miktarlarının programlanması	224

SICAK SU HAZIRLAMA	224
Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar	224

TEMİZLİK	224
Atık kahve kabının temizliği.....	224
Damla toplama tepsisi ile yoğunlaşma toplama tepsisinin temizlenmesi.....	224
Makinenin içinin temizlenmesi	225
Su haznesinin temizliği.....	225
Kahve dağıtım ağızlarının temizliği	225
Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği.....	225
Demliğin temizliği	225
Süt kabının temizliği.....	226
Sıcak su/buhar ağzının temizliği	226

KİREÇ ÇÖZME.....	226
-------------------------	------------

SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI.....	227
Su sertliğinin ölçümü	227
Su sertliğinin ayarlanması.....	227

SU YUMUŞATMA FİLTRESİ	227
Filtrenin takılması	227
Filtrenin değiştirilmesi	228
Filtrenin çıkarılması.....	228

TEKNİK VERİLER	228
-----------------------------	------------

EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	229
--	------------

PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ	230
----------------------------------	------------

TASFIYE



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

GİRİŞ

“ECAM 22.360” 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 sembollerle taşınırlar. Bu uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.



Tehlike!

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



Dikkat!

Riayet edilmemesi yaralanmalar veya cihaz hasarlarına sebep olabilir.



Yanma Tehlikesi!

İtaat edilmemesi hasılanma veya yanmalara 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. 2-3).

Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce sayf. 229'de “Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar” ve sayf. 230'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:

- Cihazla asla ıslak ya da nemli eller ve ayaklar ile dokunmayın.
- Fişe ıslak elle 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.
- Cihazı tamamen kapatmak için, cihazın arkasında yer alan ana düğmeyi serbest bırakın (şekil 2).
- 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.



Dikkat!

- Ambalaj malzemelerini (plastik torbalar, polistrol köpük) çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayın.
- Cihazın düşük fiziksel-psikolojik-algisal kapasiteli (çocuklar dahil), deneyim ve bilgisi yetersiz kişiler tarafından kullanımına, kendilerinden sorumlu kişilerin dikkatli eğitimi ve gözetimi olmadığı takdirde, izin vermeyin. Küçük çocukları, takip ederek cihaz ile oynamadıklarından emin olun.



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 KULLANIM

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 evsel amaçlı kullanım içindir. Aşağıda belirtilen ortamlarda kullanımı öngörülmemektedir :

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

KULLANIM KILAVUZU

Cihazı kullanmadan önce 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.

TANIMLAMA

Cihazın tanımı




(s. 3 - A)







- A1. Kontrol paneli
- A2. Çekim derecesi ayar manivelası
- A3. Fincan rafı
- A4. Kahve çekirdeği kabı kapağı
- A5. Önceden çekilmiş kahve hunisi kapağı
- A6. Önceden çekilmiş kahve giriş hunisi
- A7. Kahve çekirdeği kabı
- A8. Ana şalter
- A9. Güç kablosu konektör yuvası
- A10. Su haznesi
- A11. Demlik gözü
- A12. Demlik
- A13. Kahve dağıtıcısı (ayarlanabilir yükseklik)
- A14. Atık kahve kabı
- A15. Yoğuşma toplama tepsisi
- A16. Fincan yerleştirme tepsisi
- A17. Damla toplama tepsisi su seviye göstergesi
- A18. Damla toplama tepsisi
- A19. Sıcak su ve buhar ucu

Kontrol panelinin tanımı

(s. 2 - B)

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

- B1. Ekran: cihazın kullanımında kullanıcıya rehberlik eder
- B2.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için
- B3. Menüye erişim için **MENÜ** tuşu (Programlama **MENÜ**'süne gidilince "ÇIK" tuşu işlevi görür: seçilen fonksiyondan çıkmak ve ana menüye dönmek için kullanılır)
- B4. Sütlü içeceklerin hazırlanması amacıyla buhar çıkışı için  tuşu (Programlama **MENÜ**'süne gidilince < tuşu görevi görür: geri gitmek için bu tuşa basılır)
- B5.  tuşu: durulama yapmak için (Programlama **MENÜ**'süne gidilince > tuşu görevi görür: ilerlemek için bu tuşa basılır)

- B6.  tuşu: çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlamak için (MENÜ'ye girildiğinde: "OK" tuşu, seçimi onaylamak için basılır)
- B7.  Aroma seçim tuşu: kahve lezzetini seçmek için basın
- B8.  tuşu: 1 fincan "sert" kahve hazırlamak için
- B9.  tuşu: 2 fincan "sert" kahve hazırlamak için
- B10. **CAPPUCCINO** tuşu: 1 fincan cappuccino veya süt köpüğü hazırlamak için
- B11.  tuşu: 1 fincan "uzun" kahve hazırlamak için
- B12.  tuşu: 2 fincan "uzun" kahve hazırlamak için

Aksesuarların tanımı

(s. 2 - C)

- C1. Elektrik kablosu
- C2. Dozaj ölçgeği
- C3. Temizlik fırçası
- C4. Sıcak su dağıtıcısı
- C5. Su yumuşatma filtresi (bazı modellerde)
- C6. "Total Hardness Test" reaktif şeridi
- C7. Kireç çözücü

Süt kabının tanımı

(s. 3 - D)

- D1. Köpük ayar düğmesi
- D2. Süt kabı kapağı
- D3. Süt köpüğü dağıtım borusu (ayarlanabilir)
- D4. Süt kabı
- D5. Süt daldırma borusu

BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI

Cihazın kontrolü

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

Cihazın kurulması

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 aşağı 3 cm boşluk kaldırdığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.
- Olası bir su sızıntısı cihaz'a hasar verebilir. Cihaz'ı, musluk veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- Cihaz, içindeki suyun donması halinde hasar görebilir. Cihazı, sıcaklığın donma noktası altına düşebileceği ortamlara kurmayın.

- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (ör. elektrikli ocaklar) zarar görmemesi için düzenleyin.

Cihazın bağlantısının yapılması



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 tiple değiştirilmesi cihetine gidin.

Cihazın ilk kez çalıştırılması




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.
- “Su sertliğinin programlanması” paragrafında açıklanan işlem izlenerek en kısa sürede su sertliğinin kişiselleştirilmesi tavsiye edilir (sayf. 227).

1. Güç kablosunu konektörünü cihazın arkasındaki yuvasına yerleştirin ve cihazı elektriğe bağlayın (şek. 1) ve cihazın arkasında bulunan ana şalterin açık olduğundan emin olun (şek 2).

Arzu edilen dilin seçilmesi gereklidir (diller yaklaşık her 3 saniyede bir değişirler):

2. Türkçe görüntülendiğinde, birkaç saniye için, ekranda “TÜRKÇE yüklendi” mesajı belirene kadar  (şek. 3) düğmesine basın.

Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. “HAZNEYİ DOLDUR”: su haznesini çıkarın, MAX çizgisine kadar (şek. 4A) soğuk su ile doldurduktan sonra hazneyi yerine takın (şek. 4B).
4. Su dağıtıcısının altına kapasitesi en az 100 ml olan bir kap yerleştirin (şek. 5).
5. “SU DAĞITICISINI YERLEŞTİR”: Sıcak su dağıtıcısının uç üzerine takılı olup olmadığını kontrol edin ve altına en az 100 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (şek. 5).
6. Ekran üzerinde “Sıcak su... Onayla?” yazısı belirir;
7. Onaylamak için  tuşuna basın: cihaz sıcak su verir ve ardından otomatik olarak kapanır.

Kahve makinesi normal kullanıma şimdi hazırdır.



Önemli Not:

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

ÇİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI



Önemli Not:


Cihazı çalıştırmadan evvel, cihazın arkasında yer alan ana düğmenin basılı olduğundan emin olun (şekil 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, altında duran damla toplama tepsinde biriktirilecek bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı çalıştırmak için  tuşuna basın (şek. 6): Gösterge üzerinde “Isınıyor Lütfen bekleyin” ibaresi belirir. Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: “Durdurulamaz”; bu şekilde, hazneyi ısıtmanın yanı sıra tüm dahili kanallarda sıcak suyun devridaim etmesine olanak vererek cihazın bu aksamlarının da ısınmasını sağlar. Ekranda “Kullanıma hazır” mesajı belirdiğinde, makine gereken sıcaklığa ulaşmıştır.

ÇİHAZIN KAPATILMASI

Cihaz her kapatıldığında, durdurulamaz bir çalkalama evresi yürütür.



Yanma Tehlikesi!

Durulama sırasında, kahve dağıtıcısı ağızlarından az bir miktar sıcak su çıkar.


Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Cihazı kapatmak için tuşa basın  (şek. 6). Cihaz durulama yaptıktan sonra kapanır (stand-by).



Önemli Not:

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

- cihazı önce  tuşuna basarak kapatın (şek. 6);
- ana şalter düğmesine basın (şek. 2).



Dikkat!

Cihaz açıkken asla ana düğmeye basmayın.

MENÜ AYARLARI










MENÜ tuşuna basılarak programlama menüsüne gidilir.

Kireç çözme

Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için sayfa 226'e bakın.

Saati ayarı







Ekranda gösterilen saati ayarlamak için şu şekilde ilerleyin:

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Saat ayarı" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4. Saat ayarını yapmak için  veya  tuşuna basın;
5. Onaylamak için  tuşuna basın;
6. Dakika ayarını yapmak için  veya  tuşuna basın;
7. Onaylamak için  tuşuna basın.

Bu şekilde saat ayarlanmış olur: ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.

Otomatik kapanma

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

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Otomatik Kapanma" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4. Arzu edilen çalışma süresi belirene kadar  veya  tuşuna basın (15 veya 30 dakika veya 1, 2 veya 3 saat sonrası için);
5. Onaylamak için  tuşuna basın.

Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur: ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.











Otomatik çalışma

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




Önemli Not:




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

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Otomatik çalışma" yazısı görünene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın: ekranda "Etkin kıl?" ibaresi belirir;
4. Onaylamak için  tuşuna basın;
5. Saat ayarını yapmak için  veya  tuşuna basın;
6. Onaylamak için  tuşuna basın;
7. Dakika ayarını yapmak için  veya  tuşuna basın;
8. Onaylamak için  tuşuna basın;

9. Ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.







Saati onayladıktan sonra otomatik çalışma fonksiyonu gösterge üzerinde saatin yanında ve Otomatik çalışma menüsünün altında beliren  simgesi ile görüntülenir.

İşlevi etkisiz kılmak için :

1. Menüden otomatik açılma başlığını seçin;
 2.  tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" yazısı belirir;
 3. Onaylamak için  tuşuna basın.
- Ekrandaki  sembolü kaybolur.

Sıcaklık ayarı

Kahvenin dağıtıldığı suyun sıcaklığı ayarlanmak istenirse (düşük, orta, yüksek, maksimum) aşağıdaki gibi ilerleyin:





1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Sıcaklık ayarı" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4. Arzu edilen sıcaklık (düşük, orta ve yüksek, maksimum) ekranda belirene kadar  veya  tuşuna basın;
5. Onaylamak için  tuşuna basın.

Böylelikle sıcaklık ayarlanmış olur: ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.

Enerji tasarrufu

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

Enerji tasarrufu modunun devrede olduğu, gösterge üzerinde "Enerji Tasarrufu" başlığı altındaki yıldız işareti ile görüntülenir.

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Enerji tasarrufu" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın: ekranda "Etkin kıl?" veya "Devre dışı bırak?" yazısı belirir;
4. Enerji tasarrufu modunu etkin kılmak veya devre dışı bırakmak için  tuşuna basın;

Ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.

Fonksiyonun etkin olması durumunda, yaklaşık 1 dakika atıl süre sonunda göstergede "Enerji tasarrufu" ibaresi belirir.



Önemli Not:







Enerji tasarrufu modunda makine kahve çıkartmadan evvel birkaç saniye bekleme yapabilir, çünkü ısınması gerekir.

Su sertliğinin ayarlanması

Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için sayfa 227'ya bakın.

Dil ayarı

Eğer ekrandaki dil değiştirilmek istenirse, şu şekilde uygulama yapın:

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Dil ayarı" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4. Ekranda arzu edilen dil belirene kadar  veya  tuşuna basın;
5. Onaylamak için  tuşuna basın.

Böylelikle dil ayarı yapılmış olur: ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.

Filtrenin takılması

Filtre takılması ile ilgili talimatlar için "Filtre takımı (sayfa 227)" başlığına bakın.

Filtrenin çıkarılması





Filtre çıkarılması ile ilgili talimatlar için "Filtrenin çıkarılması (sayfa 228)" başlığına bakın.

Filtrenin değiştirilmesi

Filtre takılması ile ilgili talimatlar için "Filtre değiştirme" (sayfa 228) başlığına bakın.






Fabrika ayarları (reset)


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

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "Fabrika ayarları" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4. Ekranda "Onayla?" yazısı görüntülenir;
5. Onaylayıp çıkmak için  tuşuna basın.

İstatistik fonksiyonu

Bu fonksiyon ile makinenin istatistiksel verileri görüntülenir. Görüntülemek için aşağıdaki gibi uygulayın:

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
2. Ekranda "İstatistik" yazısı görünene kadar  veya  tuşuna basın;
3.  tuşuna basın;
4.  veya  tuşuna basarak, aşağıdaki verilerin kontrolü mümkündür:
 - kaç kahve dağıtımı yapıldığı
 - kaç kireç çözme işleminin gerçekleştirildiği
 - toplamda kaç litre su dağıtımı yapıldığı
 - su filtresinin kaç defa değiştirildiği
 - hazırlanan sütlü içecek (CAPPUCCINO) SAYISI.

5. Ardından 2 kez  tuşuna basarak menüden çıkın.

KAHVE HAZIRLAMA

Kahve tadının seçimi

Makine fabrikada normal tatta kahve dağıtımını 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. 7) üst üste basın.

Fincandaki kahve miktarının seçilmesi

Makineye, aşağıdaki kahve miktarlarını otomatik olarak dağıtması için fabrikada ön-ayar yapılmıştır:

-  tuşuna basılırsa sert kahve (≈40ml);
-  tuşuna basılırsa uzun kahve (≈120ml);
-  tuşuna basılırsa iki sert kahve;
-  tuşuna basılırsa iki uzun kahve.

Makinenin (fincanlara otomatik olarak dağıttığı) kahve miktarı değiştirilmek istenirse, aşağıdaki gibi ilerleyin:

- ekranda "MİKTAR PROGRAMI" yazısı belirene kadar, miktarı değiştirilmek istenen tuşa basıp basılı tutun: ardından tuşu serbest bırakın;
- fincandaki miktar arzu edilene ulaştığında, bir kez daha aynı tuşa, miktarı hafızaya almak için basın.

Bu tuşa basıldığında, makine yeni ayarları kaydeder.

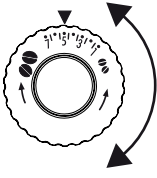
Kahve değirmeninin ayarlanması

Kahve değirmeni ayarlanmamalıdır, en azından başlangıçta, çünkü doğru bir kahve dağıtımını 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. 8).

 **Önemli Not:**

Ayar manivelası, yalnızca kahve değirmeni çalışırken çevrilmelidir.



Eğer kahve çok yavaş çıkıyor veya hiç çıkmıyor ise, saat yönünde bir kademe çevirin.


Daha kıvamlı ve güzel köpüklü kahve temini içinse, saat yönünün tersinde bir kademe çevirin (her seferinde bir kademe çevirin, aksi halde kahve

damla damla gelebilir).

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

Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler

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

- kahve çıkışından evvel  düğmesine basarak çalkalama yapılmalıdır: Sıcak su dağıtımından gelen su makinenin dahili tesisatını ısıtır ve çıkan kahvenin daha sıcak olmasını sağlar;
- fincanları sıcak su ile ısıtın (sıcak su fonksiyonunu kullanın);
- programlama menüsünde kahve sıcaklığını artırın (sayf. 220).

Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması



Dikkat!

Karamelize ve şekerli kahve çekirdekleri kullanmayın, kahve değirmenin üzerine yapışıp zarar verebilir.

1. Kahve çekirdeklerini özel kabına doldurun (şek. 9).
2. Kahve dağıtıcısı ağızları altına yerleştirin:
 - 1 fincan, eğer 1 kahve istenirse (şek. 10);
 - 2 fincan, eğer 2 kahve istenirse (şek. 11).
3. Dağıtıcısı mümkün olduğunca fincanlara yaklaştırmak için aşağıya indirin: böylelikle daha iyi köpük elde edilir (şek. 12).
4. İstenilen içeceğe ait tuşa basın:



SERT

UZUN

5. Hazırlama işlemi başlar ve ekranda seçilen kahvenin adı belirir.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.



Önemli Not:

- Makine kahve yaparken, kahve akışı her hangi bir dağıtım tuşuna basılarak her hangi bir anda durdurulabilir.
- Kahve hazırlama tamamlandığında, fincandaki kahve miktarını artırmak istenirse, kahve hazırlama düğmelerinden birini basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir.



Önemli Not:

Daha sıcak bir kahve elde etmek için "Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler" paragrafına bakın.



Dikkat!

- Kahvenin damlalar halinde, az köpüklü sulu veya soğuk şekilde çıkması durumunda "Sorunların çözümü" başlığında yer alan tavsiyelere bakın (sayf. 230).
- Kullanım sırasında ekran üzerinde anlamları "Ekranda görümlenen mesajlar" paragrafında aktarılan bazı alarm mesajları görülebilir (sayfa 229).

Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama






Dikkat!

- Çekilmiş kahve hunisine asla kahve çekirdeği koymayın, aksi halde makine hasar görebilir.
- Makinenin içine dağılıp kirlenmesini önlemek için cihaz kapalıyken asla çekilmiş kahve koymayın. Bu durumda makine hasar görebilir.
- Asla 1 dolu ölçekten fazla koymayın, aksi takdirde makinenin içi kirlenebilir veya huni tıkanabilir.



Önemli Not:

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

1. Cihazın çalışır durumda olduğundan emin olun.
2.  düğmesine basın.
3. Huninin tıkalı olmadığından emin olun, ardından silme bir ölçek çekilmiş kahve doldurun (şek. 13).
4. Kahve dağıtıcısı ağızlarının altına bir fincan yerleştirin.
5. Arzu edilen 1 fincan kahve hazırlama tuşuna basın ( veya ).
6. Hazırlık başlar.

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI



Önemli Not!

- Sütün az köpürmesini veya iri köpük oluşmasını önlemek için, süt kabının kapağını ve sıcak su ağızını, daima sayfa 223 ve 226'deki "süt kabının temizliği" paragrafında belirtildiği gibi temizleyin.

Süt kabının doldurulması ve takılması




1. Kapağı çıkarın (şek. 14).
2. Süt kabını yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (şek. 15). Kap üzerindeki her çizgi 100 ml süte denk gelmektedir.

Önemli Not!

- Daha yoğun ve homojen bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarım yağlı buzdolabı sıcaklığında süt kullanın (yaklaşık 5°C).
 - “Enerji tasarrufu” modunun aktif olması halinde, içeceklerin hazırlanması birkaç saniye bekleme gerektirebilir.
3. Süt daldırma borusunun, süt kabı kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (şek. 16).
 4. Süt kabının kapağını takın.
 5. Sıcak su dağıtıcısını ağızdan çıkartın.
 6. Kabi sonuna kadar iterek uca takın (şek. 17).
 7. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtım borusu altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin; fincana yaklaştırmak için, aşağı doğru çekerek süt dağıtım borusunun uzunluğunu ayarlayın (şek. 18).
 8. Aşağıda her bir işlev için belirtilen talimatları izleyin.

Süt köpüğü miktarının ayarlanması

Süt kabı kapağının üzerinde bulunan köpük ayar manivelasını çevirerek, sütlü içeceklerin hazırlanması için yapılacak olan süt köpüğü miktarı seçilir.

Manivela konumu	Tanımlama	Ne için tavsiye edilir...
	Köpüksüz	sütlü kahve / sıcak süt (köpüksüz)
	Az köpüklü	köpüklü süt
	Max. köpüklü	CAPPUCCINO/ SÜT KÖPÜĞÜ

Cappuccino hazırlama

1. Süt kabını önceden gösterildiği gibi doldurun ve yerine takın.
2. Süt kabı kapağının üzerinde bulunan köpük ayar manivelasını çevirerek, istenilen köpük miktarına ait konuma getirin.
3. CAPPUCCINO tuşuna basın. Ekranda “CAPPUCCINO” mesajı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
4. Birkaç saniye sonra, süt köpüğü süt dağıtım borusundan çıkarak altında duran fincan doldurur. Süt gerektiren içe-

ceklerde, makine, kahveyi, sütü hazırladıktan sonra otomatik olarak hazırlar.

Önemli Not!

- Eğer, dağıtım sırasında süt veya kahve hazırlama durdurulmak istenirse, CAPPUCCINO TUŞUNA İKİ KEZ BASIN.
- Kahve akışı bitince, fincandaki süt veya kahve miktarının artırılması istenirse, CAPPUCCINO tuşuna (3 saniye içerisinde) basılı tutmak yeterlidir.
- Süt kabını uzun süre buzdolabından dışarıda bırakmayın: sütün sıcaklığı arttıkça (5°C idealdir), köpük kalitesi azalır.


Süt köpüğü hazırlama (kahvesiz)

CAPPUCCINO tuşuna 1 yerine 2 kez basarak, yukarıdaki paragrafta (Cappuccino veya süt köpüğü hazırlama) açıklanan şekilde ilerleyin.

Önemli Not!

Eğer, dağıtım sırasında süt hazırlama durdurulmak istenirse, CAPPUCCINO TUŞUNA BİR KEZ BASIN.

Köpüksüz süt hazırlama (kahvesiz)

Köpük ayar düğmesini  konumuna getirerek, yukarıdaki paragrafta (Süt köpüğü hazırlama) açıklanan şekilde ilerleyin.

HER KULLANIMDAN SONRA SÜT KABININ TEMİZLENMESİ

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 (kabi boşaltmak gerekli değildir).
2. Süt köpüğü dağıtım borusu altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.
3. Köpük ayar manivelasını CLEAN konumuna getirin (şek. 19): yapılan işlem ekranda gösterilir ve otomatik olarak durur.
4. Ayar düğmesini köpük seçeneklerinden birine getirin.
5. Süt kabını çıkarın ve buhar ağını daima bir sünger ile temizleyin (şek. 20).

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.

Cappuccino veya latte için 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 dağıtımı boru ağzıları altına yeterli büyüklükte bir fincan yerleştirin.
2. Ekranda "SÜT PROGRAMI Miktarı programla" yazısı belirene kadar CAPPUCINO tuşuna basın.
3. Tuşu bırakın. Makine süt dağıtımına başlar.
4. Fincanda arzu edilen süt miktarına ulaştığında, yeniden CAPPUCINO tuşuna basın.
5. Makine süt çıkışı durdurur ve birkaç saniye sonra kahve çıkışı başlar: ekranda "Miktar programla" mesajı belirir.
6. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden CAPPUCINO tuşuna basın. Kahve dağıtımı durur.

Bu noktada makine yeni kahve ve süt miktarlarına göre programlanmıştır.

SICAK SU HAZIRLAMA

Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımı yapılırken gözetimsiz bırakmayın. Dağıtıcı, dağıtım sırasında ısınır, dolayısıyla sadece sapından tutulmalıdır.




1. Sıcak su dağıtıcısının doğru şekilde takıldığını kontrol edin (şek. 4).
2. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin (sıçramaları önlemek için mümkün olduğunca yakın).
3.  tuşuna basın (şek. 21). Ekranda "SICAK SU" mesajı ve seçilen içeceğin adı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
4. Makine, 250 ml sıcak su dağıttıktan sonra otomatik olarak dağıtımı durdurur. Sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için  tuşuna tekrar basın.

Önemli Not!

Enerji Tasarrufu™ modunun aktif olması halinde, sıcak su dağıtımı birkaç saniye bekledikten sonra gerçekleşir.

Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar

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

1. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin.
2. Ekranda "Sıcak su Miktar programla" yazısı belirene kadar  tuşuna basıp; ardından  tuşunu bırakın.
3. Fincandaki sıcak su arzu edilen seviyeye ulaştığında,  tuşuna bir kez daha basın.

Bu noktada makine yeni miktara göre programlanmıştır.

TEMİZLİK

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 hiçbir parçası bulaşık makinesinde yıkanamaz.
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşumlarını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal nesnelere kullanmayın.

Atık kahve kabının temizliği

Ekranda "ATIK KAHVE KABINI BOŞALT!" yazısı belirildiğinde boşaltmak ve temizlemek gerekir. Atık kahve kabı temizlenmediği sürece, önceki mesaj kalır ve makine kahve yapamaz.

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makede):

- Damla toplama tepsisini çıkartın (şekil 22), boşaltın ve temizleyin.
- Atık kahve kabını, dibinde birikmiş olabilecek tüm kalıntıları temizlemeye özen göstererek boşaltın ve temizleyin.
- Yoğuşma toplama kabını (kırmızı renkli) kontrol edin ve doluyorsa boşaltın.

Dikkat!

Damla toplama tepsisi 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 tepsisi ile yoğuşma toplama tepsisinin temizlenmesi

Dikkat!

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

Damla toplama tepsisi, içerdği su seviyesini gösteren bir yüzey göstergesi (kırmızı renkli) ihtiva eder (şek. 23). Bu göstergesi fincan yerleştirme tepsisinden çıkıntı yapmaya başlamadan önce tepsiyi boşaltmak ve temizlemek gereklidir.

Damla toplama tepsisini çıkarmak için :

1. Damla toplama tepsisini ve atık kahve kabını çıkartın (şek. 22).
2. Damla toplama tepsisini ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın.
3. Kırmızı renkli yoğunlaşma toplama kabını kontrol edin ve dolduysa boşaltın.
4. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama tepsisini takın.

Makinenin içinin temizlenmesi



Tehlike!

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

1. Makinenin içerisinde (damla toplama tepsisi çıkartılarak erişilebilir) pislik olmamasını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) kontrol edin. Eğer gerekliyse, kahve birikimlerini bir bıçak veya bir sünger ile temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (şek. 24).

Su haznesinin temizliği

1. Su haznesini (A9) nemli ve biraz deterjanlı bir bez ile periyodik olarak (yaklaşık ayda bir veya, mevcut ise, tatlandırıcı filtresi değiştiğinde) temizleyin.
2. Filtreyi (varsa) çıkartın ve musluğun altında su ile temizleyin.
3. Filtreyi (varsa) takın, hazneyi soğuk suyla doldurun ve yerine oturtun.

Kahve dağıtım ağızlarının temizliği

1. Kahve dağıtım ağızlarını bir sünger veya bez vasıtasıyla temizleyin (şek. 25A).
2. Kahve dağıtım deliklerinin tıkalı olmadıklarını periyodik olarak kontrol edin. Gerekirse, kahve artıklarını ve kürdan ile temizleyin (şek. 25B).

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A6) tıkalı olmadığını periyodik olarak (ayda yaklaşık bir kez) kontrol edin. Eğer gerekliyse, kahve birikimlerini bir bıçak ile temizleyin.

Demliğin temizliği

Demlik (A12) ayda en az bir kez temizlenmelidir.



Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapatıldığından emin olun (bkz. "Cihazın kapatılması", sayfa 219).
2. Su haznesini çıkarın.
3. Sağ tarafta yer alan demlik kapağını açın (şek. 26).
4. Kırmızı renkli iki ayırma düğmesini içeri doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarıya doğru çekin (şek. 27).



Dikkat!

SADECE SU İLE DURULAYIN

DETERJAN KULLANMAYIN – BULAŞIK MAKİNESİNE KOYMAYIN

Demliği deterjan kullanmadan temizleyin, çünkü deterjan zarar verebilir.

5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.
6. Bir fırça yardımıyla olası kahve kalıntılarını demlik gözünden görülen filtre zemininden temizleyin.
7. Temizledikten sonra demliği mesnedine oturtun ve PUSH yazısı üzerine bastırarak klik sesini duyacak şekilde sabitleyip yerleştirin.

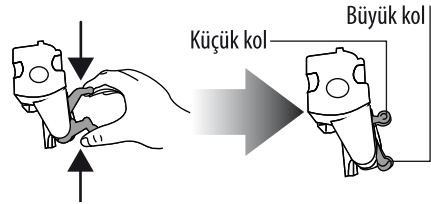


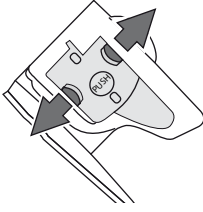
Önemli Not:

Demliği yerleştirmekte zorlanırsanız, (yerine yerleştirmeden önce), şekilde gösterildiği gibi iki kol üzerine basarak doğru ebada getirin.



8. Demlik takıldığında, iki kırmızı düğmenin dışarıya doğru atıklarından emin olun.

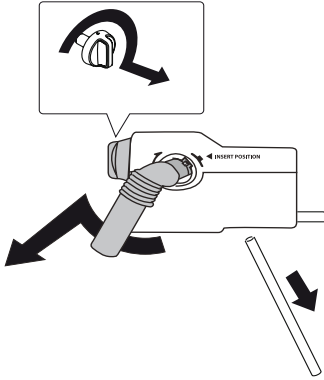




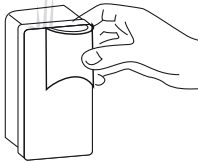
9. Demlik kapağını kapatın.
10. Su haznesini tekrar yerine takın.

Süt kabının temizliği

Süt kabını, aşağıda açıklandığı gibi düzenli olarak temizleyin:



1. Kapağı çıkarın.
2. Süt dağıtım borusu ve daldırma borusunu çıkarın.
3. Köpük ayar manivelasını "INSERT" (şekle bkz.) konumuna getirin ve yukarı doğru çekerek çıkarın.
4. Tüm aksamı sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın. Tüm aksamın bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür. Manivelanın altındaki oyukta ve kanalda (yandaki şekle bakın) süt artığı kalmamasına dikkat edin: gerekirse bu kanalı kürdan yardımıyla kazıyın.
5. Köpük ayar manivelasının yuvasının iç kısmını musluğun altında su ile temizleyin (şekle bakın).
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 (yandaki şekle bakın).

KİREÇ ÇÖZME





Ekran üzerinde "KİREÇ ÇÖZME" mesajı yanıp sönmeye başladığında makinede kireç çözme işlemi uygulayın.



Dikkat!
Kireç çözücü, cilt ve gözleri tahriş edebilecek asitler ihtiva eder. Kireç çözücünün ambalajında bulunan üretici güvenlik uyarıları ve cilt ve gözler ile temasında uygulanması gerekli uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.




Önemli Not:
Sadece De'Longhi tarafından tavsiye edilen kireç çözücü kullanın. Ayrıca kireç çözme düzenli yapılmıyorsa garanti geçerliliğini kaybeder.



1. Makineyi çalıştırın.
2. **MENÜ** tuşuna basarak menüye girin.
3. Ekranda "Kireç çözme" yazısı görünene kadar  veya  tuşuna basın.
4.  tuşuna basarak seçin. Ekranda "Kireç çözme Onayla?" yazısı belirir: fonksiyonu başlatmak için  tuşuna tekrar basın.
5. Ekranda "Kireç çöz. koy Onayla?" yazısı belirir.
6. Su haznesini (A10) tamamen boşaltın ve (varsa) su yumuşatma filtresini çıkarın.
7. Su haznesine, üzerindeki **A** seviyesine (şek. 28) kadar (100ml'lik bir pakete denk gelir) kireç çözücü doldurun; ardından **B** seviyesine (şek. 28) kadar (1l) su doldurun.
8. Dağıtıcının (A19) altına en az 1,5 l kapasiteli bir kap yerleştirin (şekil 5).



Yanma Tehlikesi!
Dağıtıcının asit ihtiva eden sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

9. Solüsyon ilavesi onayı için  tuşuna basın.
10. Ekranda "Kireç çözme sürüyor..." mesajı belirir. Kireç çözme programı başlar ve kireç çözücü sıvı su dağıtıcısından çıkar. Kireç çözme programları, kahve makinesinin içinden kireç kalıntılarını temizlemek için bir seri otomatik durulama ve duraklamalar gerçekleştirir.

Yaklaşık 30 dakika sonra göstergede "HAZNEYİ DOLDURUN" mesajı belirir. Cihaz soğuk su ile durulama yapmak için hazır konumdadır.

11. Kireç çözme çözümününün toplanması için kullanılan kabı boşaltın ve su dağıtıcısının altına boş olarak yerleştirin.
12. Su haznesini çıkarın, boşaltın, musluğun altında durulayın, (varsa) filtreyi yerleştirin ve hazneyi temiz su ile doldurup yerine takın: Ekranda "Durulama Onayla?" mesajı belirir.
13. Onaylamak için  tuşuna basın. Sıcak su dağıtıcıdan çıkar ve ekran üzerinde "Durulama" mesajı belirir.
14. Su haznesi tamamen boşaltıldığında, ekran üzerinde "Durulama Bitti, Onayla?" mesajı belirir.
15. Onaylamak için  tuşuna basın.
16. Su haznesini tekrar doldurun ve böylelikle makine kullanıma hazır hale gelir.


SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI


KİREÇ ÇÖZME mesajı su sertliğine bağlı önceden keskinleştirilmiş bir çalışma süresinden sonra görüntülenir.


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


Su sertliğinin ölçümü

1. Kitapçığın ekinde yer alan "TOTAL HARDNESS TEST" reaktif şeridi ambalajından çıkarın.
2. Şeridin tamamını bir bardak su içine yaklaşık bir saniye daldırın.
3. Şeridi sudan çıkarın ve hafifçe sallayın. Yaklaşık bir dakika sonra 1, 2, 3 veya 4 kırmızı kutucuk oluşur, her kutucuk suyun sertlik derecesine göre 1 dereceye karşılık gelir.







Derece 1 

Derece 2 

Derece 3 

Derece 4 

Su sertliğinin ayarlanması

1. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın.
2. Ekranda "Su sertliği" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın.
3.  tuşuna basarak seçimi onaylayın.
4.  veya  tuşuna üst üste basarak reaktif şeridin ölçtüğü seviyeyi ayarlayın (yukarıdaki paragraftaki şekle bakın).
5. Ayarı onaylamak için  tuşuna basın.

Bu noktada makine, yeni su sertliği ayarına göre yeniden prog-

ramlanmıştır: ardından **MENÜ** tuşuna basarak menüden çıkın.

SU YUMUŞATMA FİLTRESİ

Bazı modellerde su yumuşatma filtresi bulunmaktadır: Sizin sahip olduğunuz modelle öngörülmemişse De Longhi yetkili servis merkezinden tedarik edin.

Filtrenin doğru kullanım için aşağıdaki talimatlara uyun.

Filtrenin takılması






1. Filtreyi paketinden çıkarın.
2. Tarih diskini (bakın şek. 29) önümüzdeki 2 aylık kullanım ayları görüntülene kadar çevirin.

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. 30).
4. Makinenin haznesini çıkartın ve su doldurun.
5. Filtreyi su haznesine takın ve yaklaşık on saniye süreyle hava kabarcıklarının çıkması için eğerek suya daldırın (şek. 31).
6. Filtreyi yuvasına takın (şekil 32A) ve sonuna kadar bastırın.
7. Hazneyi kapağı ile kapayın (şek. 32B) sonra da hazneyi makineye takın.






Filtre takıldığı anda, cihaza mevcudiyetini işaret etmek gerekir.

8. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın;
9. Ekranda "Filtreyi tak" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın.
10.  tuşuna basın.
11. Ekranda "Etkin kil?" yazısı görüntülenir.
12. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın: ekranda "SİCAK SU Onayla?" yazısı belirir.
13. Dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 100ml).
14. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın: Cihaz sıcak su dağıtımına başlar ve gösterge ekranı "Lütfen bekleyin..." yazısını görüntüler.
15. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" a döner.

Şimdi filtre hazır ve göstergedeki menüde "Filtre tak" ibaresi altında yer alan yıldızla belirtilir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin değiştirilmesi





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

1. Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkarın.
2. Yeni filtreyi ambalajından çıkarın ve yukarıdaki paragrafın 3-4-5-6. maddelerinde gösterilen şekilde ilerleyin.
3. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 100ml).
4. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın.
5. Ekranda "Filtreyi değiştir" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna üst üste basın.
6.  tuşuna basın.
7. Ekranda "Onayla?" yazısı görüntülenir.
8. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın.
9. Ekranda "SICAK SU ONAYLA?" yazısı belirir.
10. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın: cihaz sıcak su dağıtımına başlar ve gösterge ekranı "Lütfen bekleyin" yazısını görüntüler.
11. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" konumuna gelir.

Şimdi yeni filtre devrededir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin çıkarılması

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

1. Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın.
2. Menüye girmek için **MENÜ** tuşuna basın.
3. Ekranda "Filtreyi çıkar *" yazısı belirene kadar  veya  tuşuna basın.
4.  tuşuna basın.
5. Ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir.
6. Onaylamak için , menüden çıkmak için **MENÜ** tuşuna basın.

TEKNİK VERİLER

Gerilim:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Çekilen güç:	1450W
Basınç:	15 bar
Azami su haznesi kapasitesi:	1,8 litre
Boyutlar UxYxG:	238x345x430 mm
Kablo uzunluğu:	1,15 m
Ağırlık:	9,1 Kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	250 g

Cihaz aşağıdaki CE direktiflerine uygundur:

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



EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP	ÇÖZÜM
HAZNEYİ DOLDUR	Haznedeki su yetersiz.	Su haznesini doldurun ve/veya doğru takın, emin olana kadar iterek oturtun (şekil 4).
ATIK KAHVE KABINI BOŞALT	Atık kahve kabı (A14) dolu.	Atık kahve kabını ve damla toplama tepsisini boşaltın, temizleyin ve yerlerine yerleştirin (şek. 23). 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.
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. 8) 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 221 kahve öğütücü ayarı). Sorun devam ederse, buhar düğmesini I konumuna çevirin ve cappuccino hazırlayıcıdan bir miktar su akıtın.
ATIK KAHVE KABINI 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 çekilmiş kahve koyun veya ön-çekilmiş kahve seçimini iptal edin.
KİREÇ ÇÖZ	Makinedeki kirecin çözülmesi gerekliliğine işaret eder.	"Kireç çözme" paragrafında (sayf. 226) açıklanan kireç çözme işleminin mümkün olduğu kadar çabuk yapılması gerekir.
KAHVE DOZUNU AZALT	Fazla miktarda kahve kullanıldı.	Daha hafif bir tat seçin veya ön-çekilmiş kahve miktarını azaltın.
ÇEKİRDEK KABINI DOLDUR	Kahve çekirdeği bitti.	Kahve çekirdeği kabını doldur.
	Çekilmiş kahve hunisi tıkalı.	"Kahve dolum hunisinin temizliği" paragrafında (sayfa 225) açıklanan şekilde huniyi fırça vasıtasıyla temizleyin.
DEMİLİK GRUBUNU TAK	Temizlik sonrasında demlik takılmadı.	"Demliğin temizliği" paragrafında (sayfa 225) açıklandığı gibi demliği yerleştirin.
HAZNEYİ TAK	Hazne doğru yerleştirilmemiş.	Hazneyi tam oturtarak doğru takın.
GENEL ALARM	Makinenin iç çok kirlidir.	"Temizlik" paragrafında (sayfa 224) tarif edilen şekilde makineyi dikkatlice temizleyin. Temizlikten sonra, makine hala mesaj gösteriyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.
FILTREYİ DEĞİŞTİR	Tatlandırıcı filtre tükendi.	"Su yumuşatma filtresi" paragrafındaki (sayfa 16) 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 YERLEŞTİR	Su dağıtıcısı takılmadı veya iyi yerleştirilmedi.	Su dağıtıcısını (D3) dibe kadar itin.
(DEĞİŞİMLİ OLARAK) DEVRE BOŞ DEVREYİ DOLDUR ve SICAK SU OK'E BAS	Hidrolik devre boş.	Ok'e basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan su akıtın.
SÜT KABINI TAK	Süt kabı doğru yerleşmedi.	Süt kabını dibe iterek takın (şek. 13).

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.	Fincanları sıcak su ile çalkalayarak ısıtın (Not : sıcak su fonksiyonu kullanılabilir).
	Son kahveden sonra 2/3 dakika geçti ve demlik soğudu.	Kahve yapmadan önce  tuşuna basarak demliği ısıtın.
	Ayarlanan kahve ısısı düşük.	Menüden yüksek kahve ısınısını ayarlayın.
Kahve sulu veya köpüğü az.	Çekilmiş kahve çok iri.	Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 1 rakamına doğru saatin aksi yönünde bir diş çevirin (şek. 8). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki ancak 2 kahve dağıtımdan sonra görülebilir ("kahve öğütücü" paragrafına bakın, sayfa 221).
	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. 10). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki ancak 2 kahve dağıtımdan sonra görülebilir ("kahve öğütücü" paragrafına bakın, sayfa 221).
Bir veya her iki dağıtım ağzından kahve çıkmıyor.	Ağzılar tıkalı.	Ağzıları bir kürdan ile temizleyin.
Süt, dağıtım borusundan çıkmıyor.	Süt kabı kapağı kirli.	Süt kabı kapağını "Süt kabı temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin.
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 ayarlanmış.	"Sütlü içecek hazırlama" paragrafındaki talimatlara göre ayarlayın.
	Süt kabı kapağı veya köpük ayar manivelası kirli.	Süt kabının kapağını ve manivelasını "Süt kabı temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin.
	Sıcak su/buhar ağızı kirli.	Sıcak su/buhar ağızının temizliği paragrafında açıklanan şekilde ağızı temizleyin.
Cihaz açılmıyor.	Fiş prize takılı değil.	Fiş prize takın.
	Ana şalter (A8) açık değil.	Ana şalter düğmesine basın (şek. 1).
Demlik çıkarılmıyor.	Cihaz doğru şekilde kapatılmadı.	 tuşuna basarak kapatın (sayfa 219).