

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	265
Talimatlarda kullanılan semboller	265
Parantez içindeki harfler	265
Sorunlar ve çözümleri	265
GÜVENLİK	265
Güvenlik için temel uyarılar	265
AMACA UYGUN KULLANIM	265
KULLANIM TALİMATLARI	265
TANIMLAMA	266
Cihazın tanımı	266
Kontrol panelinin tanımı	266
Aksesuarların tanımı	266
Süt kabının tanımı	266
BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI	266
Cihazın kontrolü	266
Cihaz montajı	266
Cihazın bağlantısının yapılması	266
CİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI	267
CİHAZIN KAPATILMASI	267
MENÜ AYARLARI	267
Kireç çözme	268
Filtreyi tak	268
Filtrenin değiştirilmesi	268
Saati ayarı	268
Otomatik çalışma	268
Otomatik kapanma	268
Enerji tasarrufu	268
Sıcaklık ayarı	268
Su sertliğinin ayarlanması	269
Sesli ikazın devreye alınması/devreden çıkartılması ..	269
Dilin ayarlanması	269
Fincan aydınlatma	269
Fabrika ayarları (reset)	269
İstatistik fonksiyonu	269
KAHVE HAZIRLAMA	269
Kahve tadının seçimi	269
Fincandaki kahve miktarının seçilmesi	270
Mio caffè miktarının kişiselleştirilmesi	270
Kahve değirmenin ayarlanması	270
Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	270
Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması	270
Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	271

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI	271
Süt kabının doldurulması ve takılması	271
Süt köpüğü miktarının ayarlanması	271
Cappuccino veya sütlü kahve hazırlama	271
Süt köpüğü hazırlama (kahvesiz)	272
Köpüksüz süt hazırlama (kahvesiz)	272
Süt köpürme aletinin CLEAN tuşu ile temizlenmesi ..	272
Cappuccino veya latte için kahve veya süt miktarlarının programlanması	272
SICAK SU HAZIRLAMA	272
Otomatik olarak dağıtılan sıcak su miktarını ayarlar ..	272
Atık kahve kabının temizliği	273
Damla toplama haznesi ile buğu toplama haznesinin temizlenmesi	273
Makinenin içinin temizlenmesi	273
Kahve dağıtım ağızlarının temizliği	273
Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği	273
Demlik temizliği	273
Süt kabının temizliği	274
Sıcak su/buhar ağızının temizliği	274
KİREÇ ÇÖZME	274
SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	275
Su sertliğinin ölçümü	275
Su sertliğinin ayarlanması	275
TATLANDIRICI FİLTRE	275
Filtrenin değiştirilmesi	276
TEKNİK VERİLER	276
EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	277
PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ	278

GİRİŞ

Otomatik kahve ve cappuccino makinasını seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Yeni cihazınızı ile iyi eğlenceler dileriz. İşbu kullanım talimatlarını okumak için birkaç dakikanızı ayırın. Bu şekilde, tehlikelere maruz kalmayı veya makinenin bozulmasını engelleyebilirsiniz.

Talimatlarda kullanılan semboller

Önemli uyarılar şu 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 yanıklara 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 ve 3) karşılık gelir.

Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce s. 277'de "Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar" ve sayfa 278'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. Tamirler için, yalnızca De'Longhi Teknik Servisine başvurun. Adresler, makineye iliştirilmiş garanti sertifikasında bulunurlar.

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:

- Cihaz'a 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 hareket ettirin. Hasar görebileceği için asla kabloyu çekiştirmeyin.
- Cihazın bağlantısını tamamen kesmek için, cihazın arkasında bulunan ana şaltere basın, poz. 0 (şek. 6).
- Cihazın arızalandığı durumlarda, tamir etmeye çalışmayın. Cihazı kapatın, fişi prizden çekin ve Teknik Servis'e başvurun.
- Fiş veya elektrik kablosu hasarlarında, bunların değişimlerini, her türlü riskin önüne geçmek için yalnızca De'Longhi Teknik Servisine yaptırın.



Dikkat!

- Ambalaj maddelerini (plastik torbalar, polistirol köpük) çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayın.
- Cihazın düşük fiziksel-psikolojik-algısal kapasiteli (çocuklar dahil), deneyim ve bilgisi yetersiz kişiler tarafından kullanımına, kendilerinden sorumlu kişilerin dikkatli eğitimi ve gözetimi olmadığı takdirde, izin vermeyin. Küçük çocukları, cihaz ile oynamadıklarından emin olmak için izleyin.



Tehlike : Yanma riski!

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

AMACA UYGUN 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 hasarlardan sorumlu değildir.

Bu cihaz yalnızca domestik kullanıma yöneliktir. 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 TALİMATLARI

Cihazı kullanmadan önce bu 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 tanımı








(s. 3 - A)

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

Kontrol panelinin tanımı

(s. 2 - B)

Paneldeki bazı tuşlar iki fonksiyona sahiptir: bu, tanım kapsamında, parantez içinde belirtilmiştir.

- B1. Ekran: cihazın kullanımında kullanıcıya rehberlik eder
- B2. Seçim kolu: arzu edilen kahve miktarını seçmek için çeviriniz. (Programlama MENÜ'süne girildiğinde: arzu edilen fonksiyonu seçmek için çeviriniz)
- B3.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için.
- B4.  tuşu: P düğmesi menüye erişim için
- B5.  tuşu: durulama yapmak için. (Programlama MENÜ'süne girildiğinde, "ESC" tuşunun fonksiyonuna sahiptir: seçilen fonksiyondan çıkmak ve ana menüye dönmek için kullanılır)
- B6. Aroma seçim tuşu  : kahve lezzetini seçmek için basın
- B7.  tuşu: ekranda görüntülenen ayarlarda 1 fincan kahve hazırlamak için
- B8.  tuşu: ekranda görüntülenen ayarlarda 2 fincan kahve hazırlamak için
- B9.  tuşu: sıcak su dağıtımını (Programlama menüsüne girildiğinde: seçilen opsiyonu onaylamak için bu tuşa basılır)

B10. CAPPUCINO tuşu: cappuccino veya süt köpüğü hazırlamak için

Aksesuarların tanımı

(s. 2 - C)

- C1. Çekilmiş kahve dozaj ölçgeği
- C2. Temizlik fırçası
- C3. Sıcak su dağıtıcısı
- C4. Tatlandırıcı filtre (bazı modellerde)
- C5. Reaktif şerif
- C6. Kireç çözücü

Süt kabının tanımı

(s. 3 - D)

- D1. Köpük ayarı ve CLEAN fonksiyonu düğmesi
- D2. Süt köpüğü dağıtım borusu (ayarlanabilir)
- D3. Süt daldırma borusu
- D4. Süt kabı

BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI

Cihazın kontrolü

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

Cihaz montajı



Dikkat!

Cihaz kurulurken aşağıdaki güvenlik uyarıları takip edilmelidir:

- Cihaz yakın çevresine ısı yayar. Cihazı çalışma zeminine yerleştirdikten sonra, cihazın yüzeyleri ile yan ve arka duvarlar arasında asgari 3 cm boşluk kaldığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.
- 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 kurmayınız.
- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (ör. elektrikli ocaklar) zarar görmemesi için düzenleyiniz.

Cihazın bağlantısının yapılması



Dikkat!

Şebeke elektrik geriliminin, cihazın veri plakasında belirtilene tekabül ettiğini denetleyiniz. Cihazı yalnızca minimum 10A kapasiteye sahip ve verimli bir toprak hat çekilmiş akım prizine takınız. Cihazın fişi ve priz arasındaki uyumsuzluk halinde, prizi kalifiye bir personele uygun olan başka bir tanesi ile değiştiriniz.

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.
- En kısa süre içerisinde su sertliğinin “Su sertliğinin programlanması” paragrafında açıklanmakta olduğu şekilde kişiselleştirilmesi tavsiye olunur (s. 275).

1. Cihazı elektrik şebekesine bağlayın ve cihazın arkasında bulunan ana şalterin I poz. olduğundan emin olun (şek. 1).

Seçim kolunu 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 tuşa  (şek. 2) basın: “Türkçe yüklendi”.

Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. “HAZNEYİ DOLDUR”: su haznesini çıkarın, MAX çizgisine kadar (şek. 3A) soğuk su ile doldurduktan sonra hazneyi yerine takın (şek. 3B).
4. “SU DAĞITICISINI TAKIN”: Sıcak su dağıtıcısının uç üzerine takılmış olduğunu kontrol edin ve altına en az 500 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (şek. 4).
5. Ekran üzerinde “SICAK SU Onayla?” yazısı belirir;
6. Onaylamak için  tuşuna basın (şek. 2): cihaz dağıtıcıdan 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.
- İlk 5-6 cappuccino hazırlanırken, su kaynama sesinin duyulması çok normaldir: sonrasında ses hafifleyecektir.
- Daha da keyifli bir kahve lezzeti için ve makinenin daha da verimli olabilmesi amacıyla, “FİLTRE YÜKLE” paragrafında yer alan talimatlar doğrultusunda tatlandırma filtresinin takılması tavsiye olunur. Sizin sahip olduğunuz makinede filtre düzeneği yoksa, bunu De Longhi Yetkili Teknik Servislerinden isteyebilirsiniz.

CİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI



Önemli Not:

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

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 havuzunda toplanacak olan bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı çalıştırmak için  tuşuna basın (şek. 5): ekranda “Isınıyor Lütfen Bekleyin” mesajı belirir.

Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: “DURULAMA”; bu şekilde, hazneyi ısıtmanın yanı sıra tüm dahili kanallarda sıcak suyun devridaim etmesine olanak vererek cihazın bu aksamlarının da ısınmasını sağlar.

Ekranda kahve lezzetini ve miktarını gösteren 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. 5). Cihaz çalkalamasını bitirir, gösterge üzerinde “Kapanma sürüyor Lütfen Bekleyiniz” mesajı belirir ve sonra cihaz kapanır (standby).



Önemli Not!

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

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



Dikkat!

Cihaz açıkken asla ana düğmeye basmayın.

MENÜ AYARLARI

P tuşuna basılarak programlama menüsüne girilir; menüden seçilebilecek maddeler şunlardır:

Kireç çözme

Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için s. 19'a bakın.

Filtreyi tak




Filtre takılması ile ilgili talimatlar için "Filtre takımı (s. 18)" başlığına bakın.


Filtrenin değiştirilmesi

Filtre takılması ile ilgili talimatlar için "Filtre değiştirme" (s. 19) başlığına bakın.

Saati ayarı

Ekranda gösterilen saati ayarlamak için şu şekilde ilerleyin:

1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şek. 8) ekranda "Saat ayarı" yazısı görünene kadar çevirin;
3.  tuşuna (şek. 2) basın.
4. Seçim düğmesini (şekil 8) saat ayarı için çeviriniz;
5. Onaylamak için  düğmesine basın;
6. Seçim düğmesini (şek. 8) dakika ayarı için çeviriniz;
7. Onaylamak için  tuşuna basın.

Bu şekilde saat ayarlanmış olur: menüden çıkmak için  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 erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şek. 8) göstergede "Otomatik açılma" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın: ekranda "Etkin kıl?" yazısı belirir;
4. Onaylamak için  düğmesine basın;
5. Seçim düğmesini saat seçimi için çeviriniz;
6. Onaylamak için  düğmesine basın;
7. Seçim düğmesini (şek. 8) dakika ayarı için çeviriniz;
8. Onaylamak için  düğmesine basın;
9. Ardından  Ardından

Saati onayladıktan sonra, otomatik açılma fonksiyonu göstergede üzerinde saatin yanında ve Otomatik açılma menüsünün altında beliren  sembolü ile gösterilir.

İşlevi etkisiz kılmak için :




1. Menüden otomatik açılma başlığını seçin;
2.  Menüden otomatik açılma başlığını seçin;
3. Onaylamak için  tuşuna basın.

Ekranda artık  sembolü görüntülenmez.

Otomatik kapanma

Cihazın, 15 veya 30 dakika sonra veya 1, 2 veya 3 saat sonra kapanmasının sağlanması için bu süre aralığının değiştirilmesi mümkündür.

Otomatik çalışmayı etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini göstergede "Otomatik kapanma" ibaresi görünene kadar çevirin;
3.  tuşuna basın;
4. Seçim düğmesini arzulanan işleme ait süre görüntülenene kadar çeviriniz (15 veya 30 dakika, veyahut da 1, 2 veya 3 saat sonrası için);
5. Onaylamak için  düğmesine basın;
6. Ardından  tuşuna basarak menüden çıkın.




Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur.

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 menü içerisindeki "Enerji Tasarrufu" başlığı altındaki yıldız işareti ile görüntülenir.

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

1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini ekranda "Enerji tasarrufu" yazısı görünene kadar çevirin;
3.  ekranda "Devre dışı bırak?" veya eğer fonksiyon etkisiz hale getirilmiş ise "Etkin kıl?" yazısı belirir;
4. Enerji tasarrufu modunu devreden çıkartmak için  düğmesine basınız;
5. Ardından  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.

Sıcaklık ayarı

Eğer kahve yapılacak suyun sıcaklığı değiştirilmek istenirse aşağıdaki gibi ilerleyin:




1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şekil 8) göstergede "Isı Ayarla" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın;
4. Ayar manivelasını arzu edilen sıcaklık ekranda görünene kadar çevirin (●=düşük; ●●●●=yüksek);
5. Onaylamak için  düğmesine basınız;
6. Ardından  tuşuna basarak menüden çıkın.

Su sertliğinin ayarlanması

Su sertliği ayarları ile ilgili talimatlar için bkz. sayfa 275.




Sesli ikazın devreye alınması/devreden çıkartılması

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 erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şek. 8) göstergede "Sesli ikaz" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" veya "Etkin kil?" yazısı belirir;
4. Sesli uyarıyı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için  tuşuna basın.
5. Sesli ikazın devrede olduğu gösterge üzerinde menü içerisindeki "Sesli ikaz" başlığı yanındaki yıldız işareti ile görüntülenir. Ardından  tuşuna basarak menüden çıkın.

Dilin ayarlanması

Ekrandaki dili değiştirmek için şu şekilde ilerleyin:




1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şekil 8) göstergede "Dil ayarla" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın;
4. Seçim düğmesini arzulanan lisan göstergede görüntülenene kadar çeviriniz;
5. Onaylamak için  düğmesine basınız;
6. Ekranda, seçilen dili onaylayan mesaj belirir;
7. Ardından  tuşuna basarak menüden çıkın.

Fincan aydınlatma

Bu fonksiyon sayesinde fincan aydınlatma ışıkları etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır: makinenin ön ayarı aydınlatma aktif olarak yapılmıştır.

Her kahve ve sütlü içecek hazırlanışında ve her durulama da ışıklar yanar. Fonksiyonu devre dışı bırakmak veya tekrar etkinleştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:



1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;

2. Seçim düğmesini (şekil 8) ekranda "Saat ayarı" yazısı görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın: ekranda "Devre dışı bırak?" yazısı belirir;
4. Fincan aydınlatmayı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için  tuşuna basın;
5. Fonksiyonun devrede olduğu, menü içerisindeki "Fincan aydınlatma" başlığının yanındaki yıldız işareti ile gösterilir. Ardından  tuşuna basarak menüden çıkın.

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 erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim manivelasını (şek. 8) ekranda "Fabrika Ayarları" yazısı görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın;
4. Ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir
5. Onaylayıp çıkmak için  tuşuna basın.

İstatistik fonksiyonu

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

1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
2. Seçim düğmesini (şek. 8) göstergede "İstatistik" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
3.  tuşuna basın;
4. Seçim düğmesini (şek. 8) çevirmek suretiyle aşağıdaki hususlar denetlenebilir :
 - 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.  düğmesine 2 kere basarak menüden çıkınız.


KAHVE HAZIRLAMA

Kahve tadının seçimi

Makine fabrikada normal tatta kahve dağıtımı için ayarlanmıştır.

Aşağıda belirtilen tatlardan biri seçilebilir :

- Ekstra-hafif tat
- Hafif tat
- Normal tat
- Sert tat
- Ekstra-sert tat

Lezzeti değiştirmek için, ekran üzerinde arzu edilen lezzet belirene kadar  düğmesine (şek. 7) üst üste basın.



Fincandaki kahve miktarının seçilmesi

Makine fabrikada normal kahve dağıtımı için ayarlanmıştır. Kahve miktarını seçmek için, menüde arzulanan kahve miktarı görüntüleninceye kadar seçim düğmesini (şek. 8) çevirin:

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

Mio caffè miktarının kişiselleştirilmesi

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

1. Kahve musluğu altına bir fincan yerleştirin (şek. 12).
2. Seçim düğmesini (şek. 8) göstergede “MIO CAFFÈ” mesajı belirene kadar çeviriniz.
3.  (şek. 9) düğmesini “1 BENİM KAHVEM Miktar Programı” mesajı belirene ve makine kahveden kahve çıkışı başlayana kadar basılı tutup ardından bırakın;
4. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden  (şek. 9) tuşuna basın.

Bu suretle fincandaki kahve miktarı yeni ayara göre programlanmıştır.

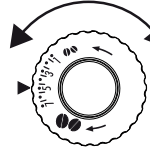
Kahve değirmenin ayarlanması

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. 10).

Önemli Not:

Ayar manivelası, yalnızca kahve değirmeni 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:

- dağıtımdan önce  tuşuna basarak durulama yapın: dağıtımdan makinenin dahili devresini ısıtan sıcak su çıkar ve böylelikle kahvenin daha sıcak olması sağlanır;
- fincanları sıcak su ile ısıtın (sıcak su fonksiyonunu kullanın);
- menüden kahve ısısını “yüksek” olarak seçiniz.



Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması

Dikkat!

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

1. Çekirdek kahveyi özel haznesine koyun (şek. 11).
2. Kahve musluğu altına yerleştirilecekler:
 - 1 fincan, eğer 1 kahve istenirse (şek. 12);
 - 2 fincan, eğer 2 kahve istenirse.
3. Dağıtıcıyı fincanlara olabildiğince yaklaştırın: böylelikle daha yoğun bir köpük elde edilir (şek. 12).
4. Arzulanan dağıtım düğmesine basınız (1 fincan  veya 2 fincan , şekil 9 ve 13).
5. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen boy işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk vasıtasıyla ekranda görüntülenir.

Önemli Not:

- Makine kahve yaparken, herhangi bir tuşa basarak kahve akışı durdurulabilir.
- Kahve dağıtımı bitince, miktarın arttırılması istenirse, kahve dağıtım düğmelerinden birine ( veya ) basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

Önemli Not:

- Kullanım esnasında gösterge üzerinde anlamları “Ekranda görüntülenen mesajlar” paragrafında (sayf. 277) verilen

bazı mesajlar (HAZNEYİ DOLDURUN, ATIK KAHVE KABINI BOŞALTIN, vb.) görüntülenir.

- Daha sıcak bir kahve temin etmek için “Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler” paragrafına bakın (sayfa 270).
- Kahvenin damlalar halinde, az köpüklü, sulu veya soğuk şekilde çıkması durumunda “Sorum giderme” başlığında yer alan tavsiyelere bakın (sayfa 278).



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.



Önemli Not:

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

1. ●● tuşuna (şek. 7) ekranda “Çekilmiş kahve” yazısı belirene kadar üst üste basın.
2. Huninin tıkalı olmadığından emin olunuz, sonra da silme bir ölçek çekilmiş kahve koyunuz (şek. 14).
3. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin.
4. 1 fincan dağıtım tuşuna basın ☞ (şek. 9).
5. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen boy işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk vasıtasıyla ekranda görüntülenir.



Önemli Not:

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

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI



Önemli Not:

- Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt kabının kapağını ve sıcak su ağızını, daima s. 274'daki “süt kabının temizliği” paragrafında belirtildiği gibi temizleyin.

Süt kabının doldurulması ve takılması

1. Kapağı çıkarın (şek. 15);
2. Süt kabını yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (şek. 16). Kap üzerindeki her çizgi 100 ml süte denk gelmektedir.






Önemli Not:

- Per ottenere una schiuma più densa e omogenea, è necessario utilizzare latte scremato o parzialmente scremato ed a temperatura di frigorifero (circa 5° C).
 - Se la modalità “risparmio energetico” è attivata, l'erogazione del cappuccino potrebbe richiedere alcuni secondi di attesa.
3. Süt daldırma borusunun, süt kabı kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (şek. 17).
 4. Süt kabının kapağını takın.
 5. Sıcak su dağıtıcısını uçtan çıkartın (şek. 18).
 6. Kabi ucu sonuna kadar iterek geçirin (şek. 19): makine sesli bir sinyal verir.
 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. 20).
 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.

Ayar düğmesi konumu	Tanımlama	Ne için tavsiye edilir...
	Köpüksüz	SICAK SÜT
	Az köpüklü	CAPPUCCINO / SÜTLÜ KAHVE / KÖPÜKLÜ SÜT
	Max. köpüklü	

Cappuccino veya sütlü kahve hazırlama

1. Süt kabını taktıktan sonra süt kabının kapağında bulunan köpük ayar düğmesini arzu edilen pozisyona getirin (şek. 21).
2. CAPPUCCINO tuşuna basın. Ekranda “CAPPUCCINO” mesajı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
3. Makine, süt köpüğü dağıtımından sonra otomatik olarak kahveyi hazırlar.



Önemli Not:

- Eğer, dağıtım sırasında süt veya kahve hazırlama durdurulmak istenirse, cappuccino tuşuna iki kez basın.

- Kahve akışı bitince, fındandaki süt veya kahve miktarının artırılması istenirse, CAPPUCCINO tuşuna (3 saniye içerisinde) basılı tutmak yeterlidir.
- Süt kabını uzun süre buzdolabı dışında bırakmayın: süt ısındıkça (5°C ideal) köpük kalitesi düşer.

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 bir kez basın.

Köpüksüz süt hazırlama (kahvesiz)

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

Süt köpürtme aletinin CLEAN tuşu ile 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. Ayar manivelasını "CLEAN" üzerine getirin (şek. 22): ekranda işlem ilerledikçe dolan bir ilerleme çubuğu ve "Temizleniyor, Lütfen bekleyin" 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).



Önemli Not!

- Birden fazla sütlü içecek hazırlanmak istenirse son hazırlıktan sonra süt kabını temizleyin.
- Kaptaki süt buzdolabında saklanabilir.
- Bazı durumlarda, temizlik yapılabilmesi 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 ağızları altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin.
2. Ekranda "SÜT PROGRAMI Miktarı programla" yazısı belirene kadar CAPPUCCINO tuşuna basın.
3. Tuşu bırakın. Makine süt dağıtımına başlar.
4. Fındanda arzu edilen süt miktarına ulaşıldığında, yeniden CAPPUCCINO tuşuna basın.
5. Makine süt dağıtımını bitirir ve birkaç saniye sonra kahve dağıtımına başlar: ekranda "KAHVE PROGRAMI Miktar Programı" mesajı belirir.
6. Fındandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye eriştiğinde, yeniden cappuccino 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 (şek. 2) basın. Ekranda "SICAK SU" mesajı ve seçilen içeceğin adı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
4. Makine, yaklaşık 250 ml sıcak su dağıtıttıktan sonra otomatik olarak dağıtımını durdurur. Sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için tekrar  tuşuna basın.





Önemli Not:

"Enerji Tasarrufu" modunun aktif olması halinde, sıcak su çıkması birkaç saniye beklemeden sonra olur.

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 program." 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.

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 (D) 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 BOŞALT" yazısı görüntülendiğinde kabı boşaltmak ve temizlemek gereklidir. Atık kahve kabı temizlenmediği sürece, önceki mesaj kalır ve makine kahve yapamaz.



Dikkat! Yanma tehlikesi

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

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makinede):

- Kabı çıkartınız (şek. 24), boşaltınız ve temizleyiniz.
- Atık kabını boşaltın ve dibinde birikebilecek tüm artıkların temizlenmesine dikkat ederek özenle yıkayın: donanımındaki fırça bu operasyon için uygundur.
- Buğu toplama kabını (kırmızı renkli) kontrol edin ve doluya boşaltın.



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 buğu toplama haznesinin temizlenmesi



Dikkat!

Damla toplama tepsisinde, içerdiği su seviyesini gösteren bir yüzey gösterge (kırmızı renkli) bulunur (şek. 25). Bu gösterge fincan yerleştirme tepsisinden çıkıntı yapmaya başlamadan önce küveti boşaltmak ve temizlemek gereklidir, aksi takdirde,

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

Damla toplama tepsisini çıkarmak için :

1. Damla toplama tepsisini ve atık kahve kabını çıkartın (şek. 24);
2. Damla toplama tepsisini ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın.
3. Kırmızı renkli buğu toplama kabını kontrol edin ve doluya boşaltın.
4. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama küvetini takın.

Makinenin içinin temizlenmesi



Elektrik çarpması tehlikesi!

İç bölümlerin 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 ediniz. Eğer gereklirse, kahve birikimlerini birlikte sunulan fırça ile temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (şek. 26).

Su haznesinin temizliği

1. Su haznesini (A7) nemli ve biraz deterjanlı bir bez ile periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) ve (varsa) su yumuşatma filtresi değiştiğinde temizleyin.
2. Filtreyi (varsa) çıkartınız ve musluğun altında su ile temizleyiniz.
3. Filtreyi (varsa) ferine takınız, hazneyi soğuk suyla doldurunuz ve ferine oturtunuz.

Kahve dağıtım ağızlarının temizliği

1. Kahve dağıtım ağızlarını belirli aralıklarla bir sünger veya bez vasıtasıyla temizleyiniz (şek. 27A).
2. Kahve dağıtım uçlarının tıkalı olmamasını kontrol edin. Gerekirse, kahve artıklarını ve kürdan ile temizleyin (şek. 27B).

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A6) tıkalı olmadığını periyodik olarak (ayda yaklaşık bir kez) kontrol edin. Eğer gereklirse, kahve birikimlerini birlikte sunulan fırça (C2) ile temizleyin.

Demlik temizliği

Demlik (A11) en azından ayda bir temizlenmelidir.



Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapatıldığından emin olun (bkz. "Cihazın kapatılması", sayfa 267).
2. Su haznesini çıkartın.
3. Sağ tarafta yer alan demlik haznesini açın (şekil 28).
4. Kırmızı renkli iki tespit kancasını aşağı doğru bastırın ve eşzamanlı olarak demliği dışarı doğru çekin (şek. 29).
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.



Dikkat!

YALNIZCA SU İLE DURULAYIN

DETERJAN - BULAŞIK MAKİNESİ KULLANILMAZ

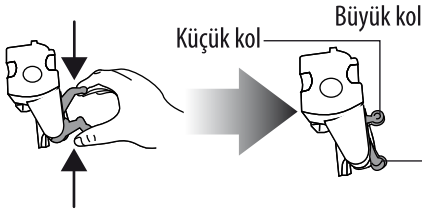
Demliği deterjan kullanmadan temizleyin, çünkü deterjan zarar verebilir.

6. Fırçayı (D2) kullanarak muhtemel 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.

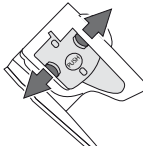


Nota Bene:

Demliği yerleştirmek zor olursa (takmadan evvel), şekilde gösterildiği gibi iki kol üzerine basarak doğru ebata getirin.



7. Demlik takıldığında, iki kırmızı düğmenin dışarıya doğru attıklarından emin olun.
8. Demlik kapağını kapatın.

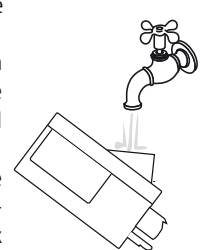
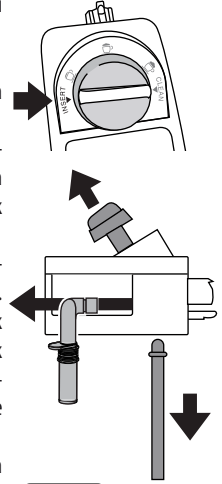


9. Su haznesini tekrar yerine takın.

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 "IN-SERT" (şekle bkz.) konumuna getirin ve yukarı doğru çekerek çıkarın.
4. Tüm aksamaları sıcak su ve hassas deterjan ile eşzamanlı olarak yıkayın. Tüm aksamaların bulaşık makinasında yıkanması ancak bulaşık makinasının üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür. Manivelanın altındaki oyukta ve kanalda (yandaki şekle bakın) süt artığı kalmamasına dikkat edin.
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 "IN-SERT" 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.



KİREÇ ÇÖZME

Ekran üzerinde "KİREÇ ÇÖZ" mesajı belirlediğinde (yanıp sönmeye başladığında) 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 garantisini altına girmeye kusurların doğmasına neden olabilir.

1. Makineyi çalıştırın.
2. **P** düğmesi ile menüye girin.
3. Düğmeyi "Kireç çözme" görüntülenene kadar çevirin.
4.  düğmesine basınız Ekranda "Kireç çözme Onay?" belirlir: fonksiyonu etkinleştirmek için yeniden  basın.
5. Ekranda "Kireç çöz. Onayla?" "DAMLA TOPLAMA TEPESİNİ BOŞALT" ve "FİLTREYİ ÇIKAR" (eğer filtre mevcutsa) ile değişen yazı görülür.
6. Su haznesini (A9) tamamen boşaltın ve tatlandırıcı filtreyi (varsa) çıkartın; ardından damla toplama tepesini ve atık kahve kabını (şek. 24) boşalttıktan sonra yerlerine takın.
7. Su haznesine, haznenin arka tarafında **A** ile belirtilen seviyeye kadar kireç çözücü dökün (100 mL bir ambalaja denk gelir) (şekil 30); sonra **B** (şek. 30) seviyesine kadar su doldurup yerine takın.
8. Sıcak su dağıtıcısı altına en az 1,5 l kapasiteli boş bir kap yerleştirin (şek. 4).



Dikkat! Yanma tehlikesi

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

9. Solüsyon ilavesi onayı için  tuşuna basın. Ekran üzerinde "Makine kireç çözüyor" 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, ekranda değişimli olarak "DURULAMA, FİLTREYİ TAKIN" (önceden çıkarılmışsa) ve "HAZNEYİ DOLDURUN" mesajları 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 (çıkartılmışsa) tekrar takın ve su haznesini makineye yerleştirin: ekranda "DURULAMA, OK'e basın" mesajı görüntülenir
11. Kireç çözücü toplamak için kullanılan kabı boşaltınız ve boş olarak cappuccino hazırlayıcısının altına koyunuz.
12. Durulamaya başlamak için  tuşuna basın. Dağıtıcıdan sıcak su çıkar ve ekranda "DURULAMA, Lütfen bekleyin" mesajı belirir.
13. Su haznesi tamamen boşaltıldığında, ekran üzerinde "Durulama Bitti, Onayla?" mesajı belirir.
14.  tuşuna basın.
15. Ekranda "Isınmıyor, lütfen bekleyin" mesajı görüntülenir; bu mesaj kaybolduğunda makine kullanıma hazırdır.

SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI

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

Makine, fabrikada 4 sertlik derecesi üzerine ayarlanmıştır. 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.




tatlı su 

az sert su 

sert su 

çok sert su 

Su sertliğinin ayarlanması

1. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız.
 2. Düğmeyi "Kireç çözme" seçilene kadar çevirin.
 3.  tuşu ile seçimi onaylayın.
 4. Reaktif şeritle tespit edilen sertlik derecesini ayarlamak için MILK veya CAPPUCINO tuşuna basın (önceki paragrafa ait şekle bakın).
 5. Ayarı onaylamak için  tuşuna basın.
 6.  düğmesine basarak menüden çıkınız.
- Bu noktada makine, yeni su sertliği ayarına göre yeniden programlanmıştır.

TATLANDIRICI FİLTRE

Bazı modellerin donanımında tatlandırıcı filtre bulunur: eğer sizin modelinizde yokse, yetkili De'Longhi teknik servislerinden edinmenizi tavsiye ederiz.




Filtrenin doğru kullanımı için aşağıdaki talimatlara uyun.

Filtrenin takılması

1. Filtreyi paketinden çıkarın.
2. Tarih diskini (bakın şek. 31) önümüzdeki 2 aylık kullanım süresi görüntülenene kadar çevirin.

i Önemli Not

eğer makine normal şekilde kullanılırsa filtre ömrü iki aydır, fakat makine filtre takılı halde kullanılmadan kaldıysa filtrenin ömrü en fazla 3 haftadır.

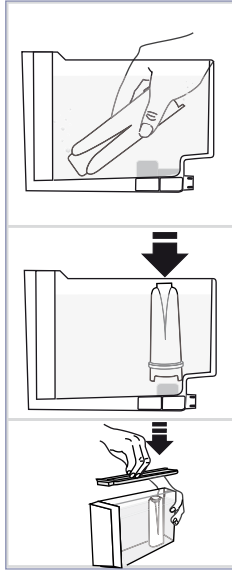
3. Filtreyi etkin kılmak için, filtre deliğine şekilde gösterildiği gibi musluk suyu akıtarak, suyun bir dakikadan fazla süre boyunca yandaki açıklıklardan dışarı çıkmasını sağlayın (şek. 32).
4. Makinenin haznesini çıkartın ve su doldurun.
5. Filtreyi su haznesine takın ve yaklaşık on saniye süreyle daldırın ve hava kabarcıklarının çıkması için eğin.
6. Filtreyi yuvasına takın ve sonuna kadar bastırın.
7. Haznenin kapağını kapatıp hazneyi makineye takın. Filtre takıldığı anda, cihaza mevcudiyetini işaret etmek gerekir.
8. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
9. Seçim düğmesini (şekil 8) göstergede "Filtre tak" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
10.  tuşuna basın.
11. Göstergede "Aktif?" ibaresi görüntülenir
12. Seçimi onaylamak için basın  ekran "Su dağıtımı OK'e Basın" mesajını görüntüler.
13. Sıcak su dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 500ml).
14. Seçimi onaylamak için basın  cihaz su dağıtımına başlar ve ekranda "Lütfen bekleyin" mesajı görüntülenir.
15. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" konumuna döner.




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

Filtrenin değiştirilmesi

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

1. Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın;
2. Yeni filtreyi ambalajından çıkarn ve yukarıdaki paragrafın -3-4-5-6. maddelerinde gösterilen şekilde ilerleyin.






3. Sıcak su dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (kapasite: min. 500ml).
4. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız.
5. Seçim düğmesini göstergede "Filtre değiştir" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
6.  tuşuna basın.
7. Ekranda "Onayla?" ibaresi görüntülenir
8. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın;
9. Gösterge üzerinde "SICAK SU Onay?" ibaresi belirecektir.
10. Seçimi onaylamak için  tuşuna basın; cihaz su dağıtımına başlayacaktır ve ekran "Lütfen bekleyin" mesajını görüntüler.
11. Dağıtım bittikten sonra, cihaz otomatik olarak "Kahve hazır" konumuna döner.

Şimdi yeni filtre devrededir ve makine kullanılabilir.

Filtrenin çıkartılması

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

1. Hazneyi ve bitmiş filtreyi çıkartın;
2. Menüye erişim için **P** düğmesine basınız;
3. Seçim düğmesini (şekil 8) göstergede "Filtre tak*" ibaresi görünene kadar çeviriniz;
4.  tuşuna basın;
5. Göstergede "Kapat?" ibaresi görüntülenir;
6. Onay için  düğmesine ve menüden çıkmak için de  düğmesine basınız.

TEKNİK VERİLER



Gerilim:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Çekilen güç:	1450W
Basınç:	15 bar
Azami su haznesi kapasitesi:	1,8 l
Boyutlar UxYxG:	238x351x430 mm
Kablo uzunluğu:	1,75 m
Ağırlık:	9,7 kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	250 g



Cihaz müteakip CE direktiflerine uygundur:

- 1275/2008 sayılı Avrupa Stand-by Yönetmeliği
- Alçak Gerilim Direktifi 2006/95/EC ve sonraki değişiklikler;
- EMC Direktifi 2004/108/CE ve sonradan yapılan değişiklikler;
- Gıda maddeleri ile temas eden aksam ve materyaller Avrupa Birliğinin 1935/2004 sayılı yönergesi ile öngörülen tavsiyelere uygundur.

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 (şek. 3).
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 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.
ÇOK İNCE ÇEKİLDİ DEĞİRMENİ AYARLAYIN	Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.	Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve öğütücü çalışırken (şek. 10) 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 270 kahve öğütücü ayarı). Eğer problem devam ederse, su haznesinin yerine oturduğundan emin olun,  tuşuna basın ve dağıtımdan bir miktar su akmasını sağlayın.
ATIK 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 ÇÖZME	Makinedeki kirecin çözülmesi gerekliliğine işaret eder.	"Kireç çözme" paragrafında (sayf. 274) açıklanan kireç çözme işleminin mümkün olduğu kadar çabuk yapılması gerekir.
KAHVE DOZUNU AZALT	Fazla miktarda kahve kullanıldı.	 (şek. 7) tuşuna basarak daha hafif bir lezzet seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın.
ÇEKİRDEK KABINI DOLDUR	Kahve çekirdeği bitti.	Kahve çekirdeği kabını doldurun (şek. 11).
	Çekilmiş kahve hunisi tıkalı.	Huniyi bir bıçak yardımı ile par. "Kahve doldurma hunisi temizliği" açıklandığı gibi boşaltın.
DEMLİK GRUBUNU TAK	Temizlik sonrasında demlik takılmadı.	"Demlik temizliği" paragrafında açıklandığı gibi demliği yerleştirin.
HAZNEYİ TAK	Hazne doğru yerleştirilmemiş.	Hazneyi sonuna kadar bastırarak doğru şekilde yerleştirin (şek. 3B).


GENEL ALARM	Makinenin içi çok kirli.	Makinayı "temizlik ve bakım" par. açıkladığı gibi özenle temizleyin. Temizlikten sonra, makine hala mesaj gösteriyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.
FİLTREYİ DEĞİŞTİRİN	Tatlandırıcı filtre tükendi.	"Tatlandırıcı filtre" 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 (C5) sonuna kadar itin.
SÜT KABINI YERLEŞTİR	Süt kabı doğru yerleşmedi.	Süt kabını sonuna kadar iterek takın (şek. 19).
DEVRE BOŞ DEVREYİ DOLDUR SICAK SU Onayla?	Hidrolik devre boş.	OK'e basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan (D5) su akıtın.

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 ısısını 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. 10). 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, s. 270).
	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 saat yönünün tersinde bir kademe çevirin (şek. 10). 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, s. 270).

Bir veya her iki dağıtım ağzından kahve çıkmıyor	Ağızlar tıkalı.	Ağızları bir kürdan ile temizleyin (şek. 27B).
Süt, dağıtım borusundan çıkmıyor	Süt kabı kapağı kirli	Süt kapağını par. "Süt kabının temizliği" 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.	Aşağıdaki par. verilen talimatlara göre "sütlü içeceklerin hazırlanması" yapın.
	Süt kabı kapağı veya köpük ayar manivelası kirli	Süt kabının kapağını ve manivelasını "Süt kabı temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin. Süt kabının temizliği
	Sıcak su/buhar ağzı kirli	Sıcak su/buhar ağzının temizliği paragrafında açıklanan şekilde ağzı temizleyin.
Cihaz çalışmıyor.	Fiş prize takılı değil.	Fişi prize takın.
	Ana şalter (A8) açık değil.	Ana şalteri I pozisyonuna getirin (şek. 1).
Demlik çıkarlamıyor	Cihaz doğru şekilde kapatılmadı	 tuşuna (s. 267) basarak kapatın.