

SOMMARIO

GİRİŞ238

Mevcut talimatlarda kullanılan semboller.....	238
Parantez içindeki harfler	238
Problemler ve tamirler	238

GÜVENLİK238

AMACA UYGUN KULLANIM.....239

KULLANIM İÇİN TALIMATLAR.....239

TANIMLAMA239

Süt kabının tanımı	239
Aksesuarların tanımı	239
Kontrol panelinin tanımı.....	239

BAŞLANGIÇ OPERASYONLARI.....240

Cihazın kontrolü.....	240
Cihaz bağlantıları	240
Cihazın ilk kez çalıştırılması.....	240

CIHAZIN ÇALIŞTIRILMASI241

CIHAZIN KAPATILMASI241

MENÜ AYARLARI241

Saat.....	241
Çalıştırılması	242
Otomatik çalışma	242
Kireç çözme.....	242
Isı	242
Sonra kapan (Stand by).....	242
Suyun sertliği.....	242
Fabrika ayarları (sıfırlama)	242
Dilin ayarlanması	243

KAHVE HAZIRLAMA243

Fincandaki kahve miktarının seçilmesi	243
Miktarın programlanması	243
Kahve değirmeninin ayarlanması.....	243
Manüel durulama	243
Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	244
Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması	244
Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	244

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI.....245

Süt kabının doldurulması ve takılması	245
Cappuccino hazırlama	245
Köpüklü süt hazırlama	245
Fincandaki süt ve kahve miktarını programlama.....	245

SICAK SU HAZIRLAMA246

Miktarın değiştirilmesi.....	246
------------------------------	-----

TEMİZLİK246

Atık kahve kabının temizliği.....	246
Damla toplama küvetinin temizliği	247
Makinenin içinin temizlenmesi	247
Su haznesinin temizliği.....	247
Kahve dağıtım ağızlarının temizliği	247
Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği.....	247
Demlik temizliği.....	247
Süt kabının temizliği.....	248

KİREÇ ÇÖZME.....248

SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI.....249

Su sertliğinin ölçümü.....	249
Su sertliğinin ayarlanması.....	249

DİL AYARI250

TEKNİK VERİLER250

TASFIYE.....250

EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR251

PROBLEMLERİN ÇÖZÜMÜ252

GİRİŞ

Otomatik kahve ve cappuccino makinesini seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Yeni cihazınızı ile iyi eğlenceler dileriz.

İşbu kullanım talimatlarını okumak için birkaç dakikanızı ayırın.

Bu şekilde, tehlikelere maruz kalmayı veya makinenin bozulmasını engelleyebilirsiniz.

Mevcut 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!

Riayet edilmemesi yaralanmalar veya cihaz hasarlarına sebep olabilir.



Yanık tehlikesi!

İtaat edilmemesi haşlanma 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 (say. 3).

Problemler ve tamirler

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce sayf. 251'te «Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar» ve sayf. 253'te «Problemlerin çözümü» paragraflarında belirtilen uyarıları takip ediniz.

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

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

- Cihaza asla ıslak ya da nemli eller ve ayaklar ile dokunmayın.
- Fişe ıslak eller ile dokunmayın.
- Kullanılan elektrik prizinin, gerekli durumlarda fişin çekilmesi için, daima kolay erişilir olduğundan emin olun.
- Fiş prizden çekilmek istenirse, doğrudan fişten tutarak çekin. Hasar görebileceği için asla kabloyu 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.



Dikkat!

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.



Yanık tehlikesi!

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 üretilmiştir.

Her türlü farklı kullanım uygunsuz kabul edilir.

Bu cihaz ticari kullanıma uygun değildir.

Üretici, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan hasarlara yanıt vermez.

Bu cihaz yalnızca domestik kullanıma yöneliktir.

Müteakip kullanımlar öngörülmezler:

- 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 İÇİN TALİMATLAR

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.

i Önemli Not:

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

TANIMLAMA

Cihaz gövdesi

(syf. 3 - A)

- A1. Çekim derecesi ayar manivelası
- A2. Kahve çekirdeği kabı
- A3. Kahve çekirdeği kabı kapağı
- A4. Huni ve ölçek bölmesi kapağı
- A5. Ölçek bölmesi
- A6. Fincan ısıtıcı
- A7. Ön-çekilmiş kahve doldurma hunisi
- A8. Ana şalter
- A9. Sıcak su ve buhar ucu
- A10. Su haznesi
- A11. Elektrik kablosu
- A12. Fincan yerleştirme tepsisi
- A13. Damla toplama küveti
- A14. Servis kapağı
- A15. Telve toplama küveti
- A16. Kahve dağıtıcısı (ayarlanabilir yükseklik)
- A17. Kahve taşıyıcı
- A18. Demlik
- A19. Kumanda paneli

Süt kabının tanımı

(syf. 3 - B)

- B1. Süt köpürtme araçlı kapak
- B2. CLEAN tuşu
- B3. Süt daldırma borusu
- B4. Süt köpüğü dağıtım borusu
- B5. Süt kabı

Aksesuarların tanımı


(syf. 3 - C)

- C1. Sıcak su dağıtıcısı
- C2. Dozaj ölçeği
- C3. Temizlik için fırça
- C4. Kireç çözücü
- C5. Su sertliği tespiti için reaktif şerit (Total hardness test)

Kontrol panelinin tanımı









(syf. 3 - D)

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

- D1. Ekran: cihaz kullanımında kullanıcının kılavuzu.
- D2. Düğme  : manuel durulama yapmak için

Su sıçramaları ve sıcak buhar ile temas etmemeye dikkat edin.

(Programlama MENU'süne erişilince «CHANGE» düğmesi görevi görür: menü parametresini değiştirmeyi sağlar).

- D3. Düğme : içecek hazırlamak için sıcak su dağıtımı (Programlama MENU'süne erişilince «OK» düğmesi görevi görür: seçimin onayı amacıyla basılır).
- D4. Düğme : bir veya iki (tuşa iki kez basılarak) fincan uzun kahve dağıtımı için.
- D5. Düğme : bir veya iki (tuşa iki kez basılarak) fincan normal kahve dağıtımı için.
- D6. Düğme : bir veya iki (tuşa iki kez basılarak) fincan sert kahve dağıtımı için.
- D7.  tuşu: cappuccino veya köpüklü süt (tuşa iki kez basarak) dağıtımı yapmak için.
- D8.  tuşu: arzu edilen kahve tadını seçmek için.
- D9.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için (stand by).
- D10. **MENU** Tuşu: programlama menüsüne giriş için.
- D11. Menü ikaz lambası: programlama menüsüne girildiğinde yanar.
- D12.  tuşu: çekilmiş kahve seçmek için (Programlama MENU' sine erişilince «NEXT» düğmesi görevi görür: bir sonraki menü parametresini görüntülemek için basılır).

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 başvurun.

Cihaz montajı



Dikkat!

Cihaz kurulurken aşağıdaki güvenlik uyarıları takip edilmelidir:

- Cihaz etrafına ısı yayar. • Cihazı çalışma zeminine yerleştirdikten sonra, cihazın yüzeyleri ile yan ve arka duvarlar arasında asgari 3 cm boşluk kaldığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.

- Olası su sızıntıları cihaza hasar verebilir. Cihazı, su muslukları veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- İçerisindeki suyun donması halinde cihaz arızalanabilir. Cihazı, ısının donma noktası altına düşebileceği ortamlara kurmayınız.
- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (ör. elektrikli ocaklar) zarar görmemesi için düzenleyiniz.

Cihaz bağlantıları



Dikkat!

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

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

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

Cihazın ilk kez çalıştırılması



Önemli Not:

- Makine, fabrikada kahve kullanılarak test edilmiştir bu sebepten değirmen içinde bir miktar kahve kalıntısı bulunması çok normaldir. Her halükarda, bu makinenin yeni olduğu garanti edilmektedir.
- «Su sertliğinin programlanması» paragrafında açıklanan işlem izlenerek en kısa sürede su sertliğinin kişiselleştirilmesi tavsiye edilir (sayf. 249).
- 1. Cihazı elektrik hattına bağlayınız ve arka kısımda yer alan ana düğmeyi **I** konumuna getiriniz (şek. 1).
- Arzu edilen dilin seçilmesi gereklidir (diller yaklaşık her 3 saniyede bir değişirler):
- 2. Türkçe belirdiğinde **OK** tuşuna birkaç saniye basın (şek. 2). Dil hafızaya alındıktan sonra, ekran üzerinde şu mesaj belirir: «Türkçe ayarlandı».

Cihazın kendisi tarafından belirtilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. «Riempre serbatoio! Hazneyi doldur!»: su haznesini çıkartın, MAX çizgisine kadar taze su ile doldurduktan sonra hazneyi yerine takın (şek. 3).
4. «Inserire erogatore acqua Su dağıtıcısını tak»: Sıcak su dağıtıcısının uç üzerine takılmış olduğunu kontrol edin ve altına en az 100 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (şek. 4).
5. «premere ok ok'e basın»: **OK** tuşuna basın (şek. 2). Ekran üzerinde «Attendere prego... Lütfen bekleyin...» yazısı belirir, bu arada cihaz sıcak su dağıtımına başlar.

Makine ilk başlangıç işlemini bitirdikten sonra «Spegnimento in corso, Attendere prego... Kapanış sürüyor, Lütfen bekleyin...» mesajı belirir ve cihaz kapanır.

Kahve makinesi normal kullanıma şimdi hazırdır.

i Önemli Not:

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

ÇİHAZIN ÇALIŞTIRILMASI

i Önemli Not:

Cihazı çalıştırmadan önce, cihazın arkasında bulunan ana şalterin **I** pozisyonunda (şek. 1) olduğundan emin olun.

Cihaz her açılışında otomatik olarak, durdurulamaz bir ön ısınma ve çalkalama evresini yürütür. Cihaz, yalnızca bu evrenin tamamlanmasından sonra hazır konuma geçer.

ss Yanma tehlikesi!

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

- Cihazı çalıştırmak için **U** tuşuna basın (şek. 5): ekran üzerinde «Lütfen bekleyin...» mesajı belirir.

Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: «Risciacquo, attendere prego... Duruluyor, lütfen bekleyin...», bu şekilde, kazanının yanı sıra cihaz dahili boruların da ısınması için içlerinde sıcak

su dolaşımı gerçekleştirir.

Ekran üzerinde «pronta all'uso Gusto normale kullanıma hazır Normal tat» mesajı belirildiğinde, makine gereken ısıya ulaşmıştır.

ÇİHAZIN KAPATILMASI

Cihaz her kapatıldığında, durdurulamaz bir çalkalama evresi yürütür.

! Dikkat!

Cihaza zarar vermemek için, kapatırken daima **U** tuşuna basın.

ss Yanma tehlikesi!

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

Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Cihazı kapamak için tuşa **U** basın (şek. 5): Cihaz durulama yapar ve daha sonra kapanır.

i Önemli Not:

Cihazın uzun süreli olarak kullanılmayacak olması durumunda, arka kısmında yer alan ana düğmeyi **O** konumuna getiriniz (şek. 6).

Cihaz açıkken asla 0 poz. ana düğmeye asla basmayın.

MENÜ AYARLARI

Menü seçenekleri şunlardır: Saat, Açılış, Oto-açılış, Kireç çözme, Sıcaklık, Sonra kapan, Su sertliği, Fabrika değerleri

Programlama menüsüne gitmek için, **MENU** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası yanar.

Saat

Eğer ekrandaki saat ayarlanmak istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Menüye girip ekranda «Orologio Saat» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Saati değiştirmek için **CHANGE** tuşuna basın (tuş basılı tutulduğunda, saat hızlıca değiştirilir): işlemin sonunda, tuş bırakıldığında, ayarlanan saat yanıp söner;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. Menüden çıkmak için **MENU** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası söner.

Böylelikle, makine kapalıyken (stand-by) görüntülenecek

olan saat ayarlanmış olur.

Çalıştırılması

«Autoaccensione Si Oto-açılış Evet» fonksiyonu ayarlandıktan sonra, aşağıdaki gibi otomatik açılış saatinin ayarlamak gerekir:

1. Menüye girip ekranda «accensione açılış» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Açılış saatini değiştirmek için **CHANGE** tuşuna basın (tuş basılı tutulduğunda, saat hızlıca değiştirilir); işlemin sonunda, tuş bırakıldığında, ayarlanan saat yanıp söner;
3. Onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. Menüden çıkmak için, **MENU'** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası söner.

Açılış saati programlanmıştır.

Otomatik çalışma

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


Önemli Not!

Bu işlemin devreye girebilmesi için **saat ayarının önceden doğru yapılmış olması gerekmektedir** (bkz. bir önceki «Saat» paragrafı).

Otomatik açılış saatini ayarlamak için bir sonraki paragrafta belirtilen şekilde ilerleyiniz.

1. Menüye gidin ve «autoaccensione no oto-açılış hayır» veya «autoaccensione si oto-açılış evet» (fonksiyon önceden ayarlanmışsa) yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Seçimi değiştirmek için **CHANGE** tuşuna basın: ekranda yapılan yeni seçim yanıp söner;
3. Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın;

Otomatik açılış saatini ayarlamak için bir sonraki paragrafta belirtilen şekilde ilerleyiniz.

Ekran üzerinde saatin yanında, otomatik açılışın (stand-by) programlandığını belirten  simgesi belirir.

Kireç çözme

Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için sayf. 248'i referans alın.

Isı

Eğer kahve yapılacak suyun sıcaklığı değiştirilmek istenirse aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girip ekranda «Imposta Temperatura Sıcaklık Ayarı» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Arzu edilen sıcaklık miktarı (düşük, orta, yüksek, maksimum) ekranda görüntülenene kadar **CHANGE** tuşuna basın;
3. Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. Menüden çıkmak için **MENU'** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası söner.

Sonra kapan (Stand by)

Makine, 2 saat kullanılmadığında otomatik olarak kapanmak üzere ayarlanmıştır. Bu işlemin zaman aralık ayarının değiştirilmesi ve cihazın kullanımı müteakip 15 veya 30 dakika veya 1, 2 veya 3 saat sonra kapanmasının sağlanması mümkündür.

1. Menüye girip ekranda «Spegni dopo... Sonra kapan...» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Arzu edilen zaman aralığını seçmek için **CHANGE** tuşuna basın: işlem sonunda, yapılan yeni seçim yanıp söner;
3. Seçimi onaylamak için **OK** tuşuna basın;
4. Menüden çıkmak için **MENU'** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası söner.

Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur.

Suyun sertliği

Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için sayf. 242'ü referans alın.

Fabrika ayarları (sıfırlama)

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

1. Menüye girip ekranda «Fabrika Değerleri HAYIR» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. Seçimi «fabrika ayarları evet» olarak değiştirmek için **CHANGE** tuşuna basın: yeni seçim yanıp söner;
3. Orijinal ayarlara geri dönmek için **OK** tuşuna basın.

Dilin ayarlanması

Dilin değiştirilmesi ile ilgili talimatlar için sayf. 250'a bakınız.


KAHVE HAZIRLAMA

Kahve tadının seçimi

Makine fabrikada normal tatta kahve dağıtımı için ayarlanmıştır.

Aşağıda belirtilen tatlardan biri seçilebilir:

- Ekstra-yumuşak tat
- Yumuşak tat
- Normal tat
- Sert tat
- Ekstra-sert Tat

Kahve tadını değiştirmek için, ekran üzerinde arzu edilen tat belirene kadar  tuşuna (şek. 7) üst üste basın.

Fincandaki kahve miktarının seçilmesi

Kahve miktarını seçmek için, aşağıdaki tabloda verilen talimatlara göre ilgili tuşa basın (şek. 8):

İLGİLİ KAHVE	MIKTAR (ml)
 SERT	40 (20 ile 180 arasında ayarlanabilir)
 NORMAL	90 (20 ile 180 arasında ayarlanabilir)
 UZUN	120 (20 ile 180 arasında ayarlanabilir)

Önemli Not:

İki fincan kahve yapmak isterseniz, tuşa hızlıca iki kez basın.

Miktarın programlanması

Dağıtılan kahve miktarını değiştirmek isterseniz, şu şekilde ilerleyin:

1. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin (şek. 9).
2. Miktarı değiştirilmek istenen tuşa basıp ekranda «MIKTAR PROGRAMLA» mesajı görüntülenip makine kahve dağıtmaya başlayana kadar basılı tutun; ardından tuşu bırakın;

3. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye ulaştığında, yeniden bir önceki tuşa basın.

Bu noktada makine yeni miktarlara göre programlanmıştır.

Kahve değirmeninin ayarlanması

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

Bununla beraber ilk kahveler yapıldıktan sonra, çıkan kahve sulu ve az köpüklü veyahut da çok yavaş geliyorsa (damlayarak) sonuç veriyorsa, çekim derecesinin ayar manivelası ile bir düzeltme yapmak gereklidir (şek. 10).

Önemli Not!

Ayar manivelası yalnızca kahve öğütücü çalışırken çevrilmelidir.

Eğer kahve çok yavaş çıkıyor veya hiç çıkmıyor ise, 7



sayısına doğru bir kademe çevirin.

Daha tok ve güzel köpüklü kahve

elde etmek için 1 rakamı yönünde

saat yönünün tersinde bir çentik

çevirin (her seferinde en fazla bir

çentik çevirin, aksi halde kahve

damlalar halinde gelebilir).

Bu düzeltmenin etkisi, yalnızca sonraki en az 2 kahve

dağıtımından sonra görülür. Eğer dağıtım hala çok

hızlı veya çok yavaş sonuç veriyorsa, düzeltmeyi daha


önce açıkladığı gibi tekrarlamak gerekir.

Manüel durulama

Yanma tehlikesi!

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

Daha sıcak bir kahve elde etmek için, dağıtımdan önce

 tuşuna basılarak bir durulama yapılması tavsiye

edilir; dağıtıcıdan makinenin dahili devresini ısıtan

sıcak su çıkar ve böylelikle dağıtılan kahve daha sıcak

olur.

Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler

Daha sıcak bir kahve elde etmek için tavsiye edilir:

- kahve dağıtımından önce bir durulama yapın: bir önceki «Manüel durulama» paragrafına bakın.
- fincanları ısınana kadar fincan ısıtıcının üzerine koyun;
- fincanları sıcak su ile ısıtınız (sıcak su işlevini kullanınız);
- menüden «maksimum» kahve sıcaklığını ayarlayın.

Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması



Dikkat!

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

1. Kahve çekirdeklerini kabına doldurun (şek. 11).
2. Kahve dağıtıcısı ağızları altına yerleştirin:
 - 1 fincan, eğer 1 kahve istenirse (şek. 9);
 - 2 fincan, eğer 2 kahve istenirse (şek. 12).
3. Dağıtıcıyı mümkün olduğunca fincanlara yaklaştırmak için aşağıya indirin: böylelikle daha iyi köpük elde edilir (şek. 13).
4. Arzu edilen dağıtım tuşuna bir veya iki kez basın (şek. 8).
5. Dağıtım başlar ve ekranda seçilen uzunluk ve tat görüntülenir.



Önemli Not:

- Makine kahve yaparken, dağıtım, her hangi bir dağıtım tuşuna basılarak her hangi bir anda durdurulabilir.
- Dağıtım bittiğinde, fincandaki kahve miktarının artırılması istenirse, kahve dağıtım tuşlarından birini basılı tutmak (3 saniye içerisinde) yeterlidir.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.



Dikkat!

Eğer kahve damlayarak veya çok hızlı ve az köpük ile çıkıyorsa veya soğuk ise, «Problemlerin çözümleri» bölümündeki tavsiyeleri okuyun (sayf. 252).


Kullanım sırasında ekran üzerinde anlamları «Ekranda görüntülenen mesajlar» paragrafına taşınmış bazı alarm mesajları görünebilir (sf. 251).

Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama



Dikkat!

- Makinenin içine dağılıp kirlenmesini önlemek için kapalı makineye asla çekilmiş kahve koymayın. Bu durumda makine hasar görebilir.

-  Asla 1 silme ölçekten fazla koymayın, aksi taktire makinenin içi kirlenebilir veya huni tıkanabilir.



Önemli Not!

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

1. ☞ tuşuna basın (şek. 14): ekranda «Çekilmiş kahve kullanımına hazır» yazısı belirir.
2. Huniye bir silme ölçek ön-çekilmiş kahve koyun (şek.15).
3. Kahve dağıtıcısı ağızları altına bir fincan yerleştirin (şek. 9).
4. Kahve dağıtım tuşlarından birine basın (şek. 8).
5. Hazırlık başlar.

Hazırlık bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırlanır: çekilmiş kahveli kullanımı devre dışı bırakmak için, tekrar ☞ tuşuna basın.

SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

i Önemli Not!

Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt kabının kapağını ve sıcak su ağzını, syf 14 ve 17'de «süt kabının temizliği» paragrafında belirtildiği gibi daima temizleyin.


Süt kabının doldurulması ve takılması

1. Kapağı çıkarın (şek. 16);
2. Süt kabını yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (şek. 17).

i Önemli Not!


- Daha yoğun ve homojen bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarım yağlı buzdolabı sıcaklığında süt kullanın (yaklaşık 5°C).
- 3. Süt daldırma borusunun, süt kabı kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (şek. 18).
- 4. Süt kabının kapağını takın.
- 5. Sıcak su dağıtıcısını uçtan çıkartın (şek. 19).
- 6. Kabı sonuna kadar iterek uca takın (şek. 20).

Cappuccino hazırlama

1. Süt kabını yerleştirdikten sonra (bir önceki paragrafa bakınız), kahve dağıtıcısının ve köpüklü sür dağıtım borusunun altına yeterli büyüklükte birer fincan yerleştirin.
2.  tuşuna basın (şek. 21). Makine «CAPPUCCINO» mesajını görüntüler.


Bir kaç saniye sonra, süt köpüğü süt dağıtım borusundan çıkarak altında duran fincanı doldurur. Sütün dışarı çıkışı otomatik olarak durur ve ardından kahve akmaya başlar.

i Önemli Not!

Eğer dağıtım sırasında, süt hazırlama işlemi durdurulmak istenirse,  tuşuna basın, aksi halde kahve dağıtım tuşlarından birine basarak kahve hazırlığını durdurun.

Cappuccino hazır: zevkinize göre şeker koyun, eğer arzu edilirse süt köpüğü üzerine kakao tozu serpin.

Köpüklü süt hazırlama

Köpüklü süt hazırlamak için, bir önceki paragrafta belirtildiği gibi ilerleyerek,  tuşuna (iki saniye içinde) art arda iki kere basın (şek. 21). Makine

«KÖPÜKLÜ SÜT» mesajını görüntüler.

Her kullanımdan sonra süt kabının temizlenmesi

ss Dikkat! Yanma tehlikesi

Süt kabının dahili borularının temizliği sırasında, süt köpüğü borusundan (B5) bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Ekran üzerinde yanıp sönen «Premere tasto CLEAN CLEAN tuşuna bas» yazısı belirtildiğinde (her süt işlevi kullanımından sonra):


1. Süt kabının makineye takılı bırakın (kabı boşaltmak gerekli değildir);
2. Köpüklü süt dağıtım borusunun altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin;
3. «CLEAN» tuşuna basın (şek. 22) ve en az 8 saniye basılı tutun: ekranda «Temizlik sürüyor» mesajı belirir;
4. Süt kabını çıkartın ve ağzı daima bir sünger ile temizleyin (şek. 23).


i Önemli Not!


- Ekranda yanıp sönen «Premere tasto CLEAN CLEAN tuşuna bas» mesajını görüntülenirken, ve her türlü süt ve kahve dağıtımı uygulama sırasında; eğer süt bazlı birden fazla fincan içecek hazırlanmak istenirse son hazırlıktan sonra süt kabını temizleyin.
- Kaptaki süt buzdolabında saklanabilir.
- Bazı durumlarda, temizlik uygulaması için, CLEAN tuşuna basılı tutarak makinenin ısınması beklenmelidir.

Fincandaki süt ve kahve miktarını programlama

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

1. Kahve dağıtıcısının ve süt köpüğü dağıtımı boru ağzları altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin.
2.  tuşuna basın ve en az 8 saniye boyunca, ekranda «İçin Süt Miktar Programı» yazısı belirene kadar basılı tutun.
3. Tuşu bırakın. Makine süt dağıtımına başlar.
4. Fincanda arzu edilen süt miktarına ulaşıldığında,

tekrar  tuşuna basın.

5. Bir kaç saniye sonra, makine fincan içine kahve akıtmaya başlar ve ekran üzerinde «Caffè Per cappuccino Program, Quantità Cappuccino İçin Kahve Miktar Programı» mesajı belirir.
6. Fincandaki kahve miktarı arzulanan seviyeye ulaştığında, yeniden  tuşuna basın. Kahve dağıtımı durur.

Bu noktada makine yeni miktarlara göre programlanmıştır.



SICAK SU HAZIRLAMA

Hazırlık



Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımını yapılırken gözetimsiz bırakmayın. Sıcak su dağıtım borusu dağıtım esnasında ısınır bu yüzden dağıtıcı yalnızca sapından tutulmalıdır.

1. Su dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin (sıçramaları önlemek için mümkün olduğunca yakın) (şek. 4).
2.  tuşuna basın (şek. 2). Ekran üzerinde «Sıcak Su...» mesajı belirir.
4. Su dağıtıcıdan dışarı çıkar: Dağıtım, yaklaşık 250 ml sonra otomatik olarak kesilir.
5. Sıcak su dağıtımını manüel olarak kesmek için yeniden  tuşuna basın.





Önemli Not!

- Eğer enerji tasarrufu etkin ise, cihazın dağıtımına başlaması birkaç saniye alabilir.
- 3 dakikadan fazla sürekli buhar dağıtımını yapmayın.

Miktarın değiştirilmesi

Makine, yaklaşık 250ml dağıtım yapması için fabrikada düzenlenmiştir. Eğer ekrandaki dil değiştirilmek istenirse, şu şekilde ilerleyin:

1. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin.
2. Ekranda «Acqua Calda Programma Quantità Sıcak Su Miktar Programı» mesajı belirene kadar  tuşuna basın.

- Fincandaki sıcak su miktarı arzu edilen seviyeye ulaştığında,  tuşuna bir kez daha basın.

Bu noktada makine yeni miktara göre programlanmıştır.

TEMİZLİK

Makinenin temizliği

Makinenin müteakip kısımları periyodik olarak temizlenmelidir:

- atık kahve kabı (A15),
- damla toplama küveti (A13),
- makinenin içi, servis kapağı açıldıktan sonra ulaşılabilir (A14),
- su haznesi (A10),
- kahve dağıtıcısı ağızları (A16) ve sıcak su uçları (A9),
- Çekilmiş kahve doldurma hunisi (A7),
- demlik (A14),
- süt kabı (B).



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 objeler kullanmayın.

Atık kahve kabının temizliği

Göstergede «svuotare contenitore fondi! atık kahve kabını boşaltınız!» yazısı belirince, kabı boşaltmak ve temizlemek gerekmektedir. Atık kahve kabı temizlenmediği sürece, bir önceki mesaj ekranda kalır ve makine kahve yapamaz.

Cihaz yapılan en son kahve hazırlığının üzerinden 72 saat geçtiğinde kap dolu olmasa dahi boşaltma gerekliliğini bildirir (72 saatin sayımının doğru şekilde yapılması için makine asla ana şalter 0 konumuna getirilerek kapatılmamalıdır).

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makinede):

- Ön kısımdaki servis kapağını açın (şek. 24), damla toplama küvetini çıkarın (şek. 25), boşaltın ve temizleyin.
- Atık kahve kabını, dibinde birikmiş olabilecek tüm kalıntıları temizlemeye özen göstererek boşaltın ve temizleyin.



Dikkat!

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

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

Damla toplama küvetinin temizliği



Dikkat!

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

Damla toplama küveti, içerdiği su seviyesini gösteren bir şamandıra göstergesi (kırmızı renkli) ihtiva eder (şek. 26). Bu göstergesi fincan yerleştirme tepsisinden çıkıntı yapmaya başlamadan önce küveti boşaltmak ve temizlemek gereklidir.

Damla toplama küvetini çıkarmak için:

1. Servis kapağını açın (şek. 24);
2. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını çıkartın (şek. 25);
3. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın;
4. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama küvetini takın;
5. Servis kapağını kapatın.

Makinenin içinin temizlenmesi



Elektrik çarpması tehlikesi!

İç kısımların temizlik işleminden önce makinenin kapatılması (bakın «Kapanış» paragrafı, syf. 10) ve elektrik şebekesinden ayrılması gerekir. Makineyi asla suya daldırmayın.

1. Makinenin içerisinde (damla toplama tepsiyi çıkartılarak erişilebilir) pislik olmamasını periyodik olarak (yaklaşık her 100 kahvede) kontrol ediniz. Gerekirse, kahve birikimlerini bir kürdan yardımıyla temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (şek. 27).

Su haznesinin temizliği

1. Su haznesini (A10), belirli aralıklarla, (yaklaşık ayda bir kere) nemli bir bez ve bir miktar hassas deterjan ile temizleyin.
2. Su haznesini, tüm deterjan kalıntılarını arındırmak için temizledikten sonra özenle durulayın.

Kahve dağıtım ağızlarının temizliği

1. Kahve dağıtım ağızlarını bir sünger veya bez vasıtasıyla temizleyiniz (şek. 28).
2. Kahve dağıtım deliklerinin tıkalı olmadığını periyodik olarak kontrol edin. Eğer gerekliyse, kahve artıklarını bir kürdan ile temizleyin (şek. 29).

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A7) tıkalı olup olmadığını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir kez) kontrol edin. Eğer gerekliyse, kahve birikimlerini donanımdaki fırça ile temizleyin.

Demlik temizliği

Demlik (A18) ayda en az bir kez temizlenmelidir.



Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin kapanma işlemi doğru şekilde tamamlandığından emin olunuz (bakın «Kapanış», syf. 10).
2. Servis kapağını açın (şek. 24).
3. Damla toplama küvetini ve atık kahve kabını çıkarın (şek. 25).
4. Kırmızı renkli iki ayırma düğmesini içeri doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarıya doğru çekin (şek. 30).



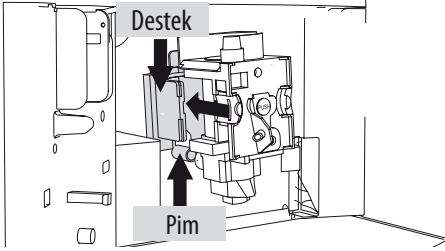
Dikkat!

YALNIZ SU İLE DURULAYINIZ

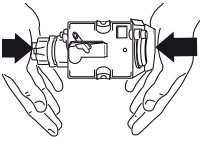
DETERJAN KULLANMAYINIZ – BULAŞIK MAKİNESİNE KOYMAYINIZ

Demliği deterjan kullanmadan temizleyiniz, çünkü deterjan zarar verebilir.

5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.
6. Temizlikten sonra, demliği desteğe ve alttaki pime geçirerek yerleştirin; PUSH yazısı üzerine takılma klik sesini duyana kadar bastırın.



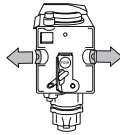
i Önemli Not!



Eğer demlik zor yerleştiriliyorsa, (yerleştirmeden önce) şekilde gösterildiği gibi alt ve üst kısımlarında aynı

anda kuvvet ile bastırarak doğru ebatlara getirmek gereklidir.

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



Süt kabının temizliği

Süt kabını, aşağıda açıklandığı gibi düzenli olarak temizleyin:

1. Süt kabının kapağını çıkarın.
2. Dağıtım borusu ve daldırma borusunu çıkarın.
3. Tüm aksamı sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın. Tüm aksamın bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst

sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür.

Deliklerini içinde süt kalıntıları kalmamasına özel bir dikkat gösterin.

5. Daldırma borusu ve dağıtım borusunun süt kalıntıları ile tıkanmış olmadıklarını kontrol edin.
6. Dağıtım ve daldırma borularını yeniden monte edin.
7. Süt kabının kapağını takın.

KİREÇ ÇÖZME

Ekran üzerinde (yanıp sönen) «decalcificare ! kireç çöz!» mesajı belirdiğinde 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.

i Önemli Not!

Yalnızca De'Longhi kireç çözücü kullanın. Kesinlikle sülfürik ve asetik bazlı kireç çözücüler kullanmayın, aksi takdirde garanti geçerliliğini kaybeder. Ayrıca kireç çözme düzenli yapılmadıysa garanti geçerliliğini kaybeder.

1. Makineyi çalıştırın.
2. Menüye girip ekranda «DECALCIFICAZIONE No KİREÇ ÇÖZME Hayır» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın;
2. **CHANGE** tuşuna basın;
3. Ekranda «KİREÇ ÇÖZME Evet» yazısı belirir.
4. Onaylamak için ok tuşuna basın: ekranda «decalcif. premere ok kireç çözme ok'e basın» yazısı belirir.
5. Onaylamadan önce, su haznesinin (A10) tamamen boşaltın; ardından damla toplama küvetini (A13) ve atık kahve kabını boşaltıp yerlerine takın.

Su ile seyreltilmiş kireç çözücüyü su haznesi içine boşaltıp (kireç çözücü ambalajı üzerinde belirtilen oranlara riayet ederek) hazneyi tekrar yerine takın. Sıcak su dağıtıcısı altına en az 1,5 l kapasiteli boş bir kap yerleştirin.




Dikkat! Yanık tehlikesi

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

6. **OK** tuşuna basın;
7. Ekran üzerinde «macchina in decalcificazione 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 göstergede «Durulama HAZNEYİ DOLDURUN» ibaresi belirir.

7. Cihaz soğuk su ile çalkalama işlemi için hazırdır. Hazneyi çıkarın, boşaltın, akan su ile durulayın, temiz su ile doldurup yerine takın: Ekran «Risciacquo...Premere OK Durulama...OK'e basın» mesajını görüntüler.
8. Kireç çözücü toplamak için kullanılan kabı boşaltınız ve cappuccino hazırlayıcının altına koyunuz
9. Durulamayı başlatmak için **OK** tuşuna basın. Sıcak su dağıtıcıdan çıkar ve ekran üzerinde «Risciacquo, attendere prego Durulama, lütfen bekleyin» mesajı belirir.
10. Su haznesi tamamen boşaldığında, ekran üzerinde «Risciacquo Completo Premere OK Durulama Bitti OK'e Basın» mesajı belirir.
12. **OK** tuşuna basın: cihaz otomatik olarak kapanır. Cihazı tekrar çalıştırmak için  tuşuna basın.

SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI

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

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

Su sertliğinin ölçümü

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

Derece 1

Derece 2

Derece 3

Derece 4

Su sertliğinin ayarlanması

1. Menüye girip ekranda «Durezza Acqua 4 Su sertliği 4» yazısı belirene kadar **NEXT** tuşuna basın.
2. Reaktif şeridin tespit ettiği su sertliği seviyesi seçilene kadar **CHANGE** tuşuna basın (bir önceki paragrafa bakınız): işlemin sonunda, yeni seçim yanıp söner:
3. Ayarı onaylamak için **OK** tuşuna basın.
4. Menüden çıkmak için **MENU'** tuşuna basın: tuşun üzerindeki ikaz lambası söner.

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

DİL AYARI

Makine açıkken dili değiştirmek için, makine çeşitli dillerin yükleme mesajını görüntüleyene kadar en az 5 saniye boyunca change tuşuna basın. «Cihazın ilk kez çalıştırılması» paragrafında açıklandığı gibi arzu edilen dili seçin.

TEKNİK VERİLER

Gerilim:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Emilen kuvvet:	1450W
Basınç:	15 bar
Su haznesi kapasitesi:	1,8 L
Boyutlar UxYxG:	280x375x360 mm
Kablo uzunluğu:	1-5 m
Ağırlık:	10,5 Kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi	200 g

CE Cihaz aşağıda belirtilen CE yönergelerine uygundur:

- 1275/2008 Stand-by Direktifi
- Alçak Gerilim Direktifi 2006/95/CE ve sonraki değişiklikler;
- EMC Direktifi 2004/108/CE ve akabinde yapılan değişiklikler;
- Yiyecek maddeleri ile temas etmeye yönelik nesne ve materyaller Avrupa 1935/2004 Kararname talimatları ile uyum içindedir.

TASFİYE



2002/96/EC Avrupa Direktifleri ve 151 no'lu 25 Temmuz 2005 tarihli Yasama Kararnamesine göre ürünün doğru tasfiyesi ile ilgili uyarılar.

Ürün kullanım ömrünü doldurduğunda şehir çöpleri ile birlikte tavsiye edilmemelidir.

Yerel yönetimlerce hazırlanmış uygun atık çöp ayrıştırma merkezlerine ya da bu servisi veren satıcılara teslim edilmelidir.

Bir ev elektronik eşyasının tavsiyesinin, uygunsuz olarak yapılarak çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz sonuçlar yaratmasını önlemek ve parçalarının yeniden değerlendirilmesinden önemli bir enerji ve kaynak tasarrufu elde etmek için ayrı olarak yapılması gerekir.

Ev elektronik eşyalarının ayrı olarak tasfiyelerinin zorunluluğuna dikkat çekmek için, ürün üzerinde bulunan tekerlekli çöp bidonu sembolünün üzerine çarpı işareti konmuştur. Kullanıcı tarafından tavsiye istismarı yapılması yürürlükteki kanunlar tarafından öngörülen idari cezaların uygulanmasını beraberinde getirir.

EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP:	ÇÖZÜM
HAZNEYİ DOLDUR!	<ul style="list-style-type: none"> Haznedeki su yetersiz. 	<ul style="list-style-type: none"> Su haznesini doldurun ve/veya oturma sesini duyana kadar sonuna kadar iterek doğru şekilde takın.
Değişimli olarak ÇEKİM ÇOK İNCE DEĞİRMENİ AYARLA veya SU DAĞITICISINI YERLEŞTİR VE OK'E BAS	<ul style="list-style-type: none"> Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor. 	<ul style="list-style-type: none"> Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve değirmeni çalışırken çekim ayar manivelasını saat yönünde 7 rakamına doğru bir diş çevirin. En azından 2 kahve yaptıktan sonra, kahve akışı hala çok yavaşsa, bir çentik daha döndürmek suretiyle düğme üzerine müdahale ediniz. Sorunun devam etmesi halinde, OK tuşuna basın ve dağıtım düzenli olana dek dağıtıcıdan su akıtın.
SU DAĞITICISINI TAK!	<ul style="list-style-type: none"> Su dağıtıcısı takılmadı veya iyi yerleştirilmedi. 	<ul style="list-style-type: none"> Su dağıtıcısını sonuna kadar yerleştirin.
TELVE KABINI BOŞALTIN!	<ul style="list-style-type: none"> Atık kahve kabı dolu veya ilk dağıtımın üzerinden 3 gün geçti (bu işlem makinede doğru hijyen garantiler). 	<ul style="list-style-type: none"> Atık kabını boşaltın, temizledikten sonra yerine takın. Önemli: Damla toplama küveti çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi atık kahve kabının daima temizlenmesi zorunludur. Eğer bu operasyon gerçekleştirilmezse, bir sonraki kahveler yapılırken, atık kahve kabı öngörülen önce dolar ve makine tıkanır
TELVE KABINI TAKIN!	<ul style="list-style-type: none"> Temizlikten sonra atık kabı takılmadı. 	<ul style="list-style-type: none"> Servis kapağını açın, damla toplama küvetini çıkarın ve atık kabını takın.
ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYUN!	<ul style="list-style-type: none"> «Çekilmiş kahve» işlevi seçildi fakat huniye çekilmiş kahve koyulmadı. 	<ul style="list-style-type: none"> Huniye çekilmiş kahve koyun veya çekilmiş kahve seçimini iptal edin.
KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİ YAPIN!	<ul style="list-style-type: none"> Makinede kireç çözme uygulaması zorunluluğunu işaret eder. 	<ul style="list-style-type: none"> «Kireç çözme» böl. açıklanan kireç çözme programını en kısa zamanda uygulamak zorunludur.
KAHVE DOZUNU AZALTIN!	<ul style="list-style-type: none"> Fazla miktarda kahve kullanıldı. 	<ul style="list-style-type: none"> Daha hafif bir tat seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın.
ÇEKİRDEK KABINI DOLDUR!	<ul style="list-style-type: none"> Kahve çekirdeği bitti. 	<ul style="list-style-type: none"> Çekirdek kabını doldurun.
	<ul style="list-style-type: none"> Ön-çekilmiş kahve hunisi tıkalı. 	<ul style="list-style-type: none"> «Kahve doldurma hunisinin temizliği» paragrafında tarif edilen şekilde huniyi boşaltın.
DEMLİK GRUBUNU TAK!	<ul style="list-style-type: none"> Temizlikten sonra demlik takılmadı. 	<ul style="list-style-type: none"> «Demlik temizliği» paragrafında açıklandığı gibi demliği yerleştirin.
KAPAĞI KAPATIN!	<ul style="list-style-type: none"> Servis kapağı açık. 	<ul style="list-style-type: none"> Servis kapağını kapatın.
SÜT KABINI TAKIN!	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabı doğru yerleşmedi. 	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabını yerine oturarak yerleştirin.

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI SEBEP:	ÇÖZÜM
CLEAN TUŞUNA BASIN !	<ul style="list-style-type: none"> Süt dağıtımı henüz yapıldı ve süt kabının iç borularının temizliğinin yapılması gerekli. 	<ul style="list-style-type: none"> CLEAN tuşuna basın ve en az 8 saniye basılı tutun: ekranda «PULIZIA IN CORSO Temizlik sürüyor» mesajı belirir.
GENEL ALARM!	<ul style="list-style-type: none"> Makinenin içi çok kirli. 	<ul style="list-style-type: none"> «Temizlik ve bakım» paragrafında tarif edildiği gibi makineyi dikkatlice temizleyin. Temizlikten sonra, makine mesajı görüntülemeye devam ediyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.

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.	<ul style="list-style-type: none"> Fincanlarda ön ısıtma yapılmadı. 	<ul style="list-style-type: none"> Fincan ısıtıcıyı aktive edin ve ısınmaları için fincanları en az 20 dakika burada bırakın. Fincanları sıcak su ile ısıtın (sıcak su işlevini kullanarak).
	<ul style="list-style-type: none"> Demlik soğudu çünkü en son kahveden sonra 2/3 dakika geçti. 	<ul style="list-style-type: none"> Kahve yapmadan önce durulama fonksiyonu ile demliği ısıtın.
	<ul style="list-style-type: none"> Ayarlanan kahve sıcaklığı düşük. 	<ul style="list-style-type: none"> Menüden yüksek kahve sıcaklığını ayarlayın.
Kahve az köpüklü.	<ul style="list-style-type: none"> Kahve çok iri çekilmiş. 	<ul style="list-style-type: none"> Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 1 rakamına doğru saatin aksi yönünde bir kademe çevirin (şek. 8). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımdan sonra gözlemlenir.
	<ul style="list-style-type: none"> Kahve karışımı uygun değil. 	<ul style="list-style-type: none"> Yalnızca espresso kahve makinesi için kahve karışımı kullanın.
Kahve çok yavaş veya damlayarak çıkıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Kahve çok ince çekilmiş. 	<ul style="list-style-type: none"> Çekim ayar manivelasını, kahve değirmeni çalışır halde, 11 rakamına doğru saat yönünde bir kademe çevirin (şek. 7). Tatmin edici bir dağıtım elde edene kadar her seferinde bir kademe çevirerek ilerleyin. Etki yalnız 2 kahve dağıtımdan sonra gözlemlenir.
Kahve dağıtıcı ağzlarından değil servis kapağı boyunca çıkıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Ağzlar kuru kahve tozu ile tıkanmış. 	<ul style="list-style-type: none"> Ağzları bir kürdan, sünger veya sert kıllı bir bulaşık fırçası ile temizleyin.
	<ul style="list-style-type: none"> Servis kapağının içindeki kahve taşıyıcı bloke oldu. 	<ul style="list-style-type: none"> Kahve taşıyıcıyı özellikle menteşelere yakın kısımlarını temizleyin.
Bir veya her iki dağıtım ağzından kahve çıkmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Ağzlar tıkalı. 	<ul style="list-style-type: none"> Ağzları bir kürdan ile temizleyin (şek. 26).

SORUN	OLASI SEBEP	ÇÖZÜM
Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan sıçrayarak çıkıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı değil. 	<ul style="list-style-type: none"> Tercihen tamamen yağsız, veya yarım yağlı ve buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5 C) süt kullanın. Eğer sonuç hala arzu edilen değilse, süt markasını değiştirmeyi deneyin.
	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabı kapağı kirlidir. 	<ul style="list-style-type: none"> Süt kapağını «Süt kabının temizliği» paragrafında açıklandığı gibi temizleyin.
Süt köpürmedi.	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabı kapağı kirlidir. 	<ul style="list-style-type: none"> Süt kapağını «Süt kabının temizliği» paragrafında açıklandığı gibi temizleyin.
Cihaz açılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Fiş prize takılı değil. 	<ul style="list-style-type: none"> Fişi prize takın.
	<ul style="list-style-type: none"> Ana şalter açık değil. 	<ul style="list-style-type: none"> Ana şalteri I konumuna getirin (şek. 29).
Süt, dağıtım borusundan çıkmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabı kapağı kirlidir. 	<ul style="list-style-type: none"> Süt kabı kapağı kirlidir.