

İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK İÇİN TEMEL UYARILAR	405
2. GÜVENLİK UYARILARI	406
2.1 Talimatlarda kullanılan işaretler.....	406
2.2 Amaca uygun kullanım	406
2.3 Kullanım için talimatlar.....	406
3. GİRİŞ	406
3.1 Parantez içindeki harfler	406
3.2 Sorunlar ve çözümleri.....	407
3.3 Uygulamayı indirin!.....	407
4. TANIMLAMA	407
4.1 Cihazın tanımlaması (sayfa 3 - A)	407
4.2 Ana sayfanın (ana ekranın) açıklaması (sayfa 2 - B)	407
4.3 Aksesuarların tanımı	407
4.4 Süt haznesinin tanımı	408
5. BAŞLANGIÇ İŞLEMLERİ	408
5.1 Cihazın kontrolü	408
5.2 Cihazın montajı	408
5.3 Cihaz bağlantıları	408
6. CİHAZ AÇILMASI	408
7. CİHAZIN KAPATILMASI	409
8. MENÜ AYARLARI	409
8.1 Durulama	409
8.2 Kireç çözme	409
8.3 Su filtresi	409
8.4 İçecek değerleri	409
8.5 Saat ayarı	410
8.6 Otomatik çalışma	410
8.7 Otomatik kapanma (hazırda bekleme)	410
8.8 Fincan ısıtıcı	410
8.9 Enerji tasarrufu	411
8.10 Kahve sıcaklığı	411
8.11 Su sertliği	411
8.12 Dil seçimi	411
8.13 Sesli uyarı	411
8.14 Fincan aydınlatma	411
8.15 Bluetooth	411
8.16 Fabrika değerleri	412
8.17 İstatistikler	412
9. KAHVE HAZIRLANMASI	412
9.1 Kahve tadının seçimi	412
9.2 Kahve miktarının seçilmesi.....	412
9.3 Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması	412
9.4 Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	413
9.5 Kahve değirmeninin ayarlanması.....	413
9.6 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	414
10. SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI	414
10.1 Süt haznesinin doldurulması ve takılması	414
10.2 Süt köpüğü miktarının ayarlanması	414
10.3 Sütlü içeceklerin otomatik hazırlanması....	414
10.4 Her kullanımdan sonra süt haznesinin temizlenmesi	415
11. SICAK SU DAĞITIMI	415
12. BUHAR DAĞITIMI	415
12.1 Sütü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler.....	416
12.2 Kullandıktan sonra sıcak su/buhar dağıtıcısının temizlenmesi	416
13. İÇECEKLERİ KİŞİSELLEŞTİRİN	416
14. KENDİ PROFİLİNİZİ HAFIZAYA ALIN	416
15. TEMİZLİK.....	417
15.1 Makinenin temizliği	417
15.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi	417
15.3 Atık kahve kabının temizliği	417
15.4 Damlatma tepsisinin temizlenmesi	417
15.5 Makinenin içinin temizlenmesi	418
15.6 Su haznesinin temizliği	418
15.7 Kahve dağıtıcısı ağızlarının temizliği	418
15.8 Çekilmiş kahve doldurmak için huninin temizlenmesi	418
15.9 Demlik temizliği	418
15.10 Süt kabının temizliği	418
15.11 Sıcak su/buhar ağızının temizliği	419
16. KİREÇ ÇÖZME	419
17. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	420
17.1 Su sertliğinin ölçümü	420
17.2 Su sertliğinin ayarlanması	421
18. YUMUŞATMA FİLTRESİ	421
18.1 Filtrenin takılması	421
18.2 Filtrenin değiştirilmesi	421
18.3 Filtrenin çıkartılması	422
19. TEKNİK ÖZELLİKLER	422
20. BERTARAF	422
21. EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	423
22. SORUNLARIN GİDERİLMESİ	427

1. GÜVENLİK İÇİN TEMEL UYARILAR

- Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından gözetim altında olmadıkça veya cihazın güvenli şekilde kullanımına dair eğitim verilmedikçe fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da deneyimi ve bilgisi olmayan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılamaz.
- Cihazla oynamaları için çocukların gözetim altında tutulması gerekir.
- Amaca uygun kullanım: Bu cihaz, kahve, süt ve sıcak su bazı içecek hazırlamak için üretilmiştir. Her türlü farklı kullanım şekli uygunsuz olarak kabul edilir ve tehlikelidir. Üretici, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan hasarlarda hiçbir sorumluluğı kabul etmez.
- Isıtma elemanının yüzeyi cihaz kullanıldıktan sonra sıcak kalır ve cihazın dışı kısımları kullanım durumuna göre birkaç dakika sıcaklıklarını koruyabilir.
- Temizlik işlemlerini yaparken "15. Temizlik" bölümündeki talimatlara uygun hareket edin.
- Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım işlemleri çocuklar tarafından gözetimsiz yapılmamalıdır.
- Temizlik amacıyla makineyi asla suya daldırmayın.
- DİKKAT: Cihazın temizliğini yaparken zarar verebilecek alkali deterjanları kullanmayın: yumuşak bir bez ve önerilen yerlerde nötr deterjan kullanın.
- Bu cihaz yalnızca evsel amaçlı kullanım içindir. Aşağıda belirtilen ortamlarda kullanımını uygun değildir: dükkan, ofis ve diğer iş alanlarının personeli için mutfak olarak tayin edilen yerler, çiftlik evleri, otel, kiralık odalar, motel ve diğer konuk evleri.
- Fiş veya elektrik kablosu hasarlarında, bunların değişimlerini, her türlü riskin önüne geçmek için yalnızca Teknik Servise yaptırın.
- Kablosu çıkarılabilen makine: Güç kablosunun konektörüne veya cihazın arka kısmındaki ilgili yuvanın üzerine su sıçramasını önleyin.
- DİKKAT: Cam yüzeylere sahip modellerde yüzeyde çatlak varsa, cihazı kullanmayın.

YALNIZCA AVRUPA PAZARLARI İÇİN:

- Bu cihaz, gözetim altında olması olmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanımına dair talimatları almaları ve doğabilecek tehlikeleri anlamaları kaydıyla 8 yaşından büyük çocuklar tarafından kullanılabilir. Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım işlemleri 8 yaşından büyük olmayan ve gözetim altında çalışmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Bu cihaz ile kablosunu 8 yaşın altındaki çocukların erişemeyecekleri bir yerde tutun.

- Bu cihaz, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi kısıtlı ya da gerekli deneyim veya bilgiden yoksun kişiler tarafından gözetim altında veya cihazın güvenli kullanımıyla ilgili talimatlar verildikten ve ilgili tehlikeler anlatıldıktan sonra kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Gözetimsiz bırakılacağı zaman veya monte etmeden, sökmeden ya da temizlemeden önce daima cihazın fişini prizden çekin.



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

2. GÜVENLİK UYARILARI

2.1 Talimatlarda kullanılan işaretler

Önemli uyarılar bu işaretleri taşırlar. Bu uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.



Tehlike!

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



Dikkat!

Uygun hareket edilmemesi halinde yaralanmalar veya cihaz hasarlarına neden olabilir.



Yanma Tehlikesi!

Uygun hareket edilmemesi halinde yanıklara sebep olabilir.



Önemli Not:

Bu işaret, kullanıcı için önemli tavsiye ve bilgileri belirtir.



Tehlike!

Cihaz elektrik akımıyla çalıştığından, elektrik çarpmasına yol açan durumlar göz ardı edilemez.

Bu sebeple aşağıdaki güvenlik uyarılarına uygun hareket edin:

- Cihaza asla elleriniz veya ayaklarınız ıslak ya da nemliyen dokunmayın.
- Fişe eliniz ıslakken dokunmayın.
- Kullanılan elektrik prizinin, gerekli durumlarda fişin çekilmesi amacıyla daima kolay erişilir bir yerde olduğundan emin olun.
- Fişi prizden çekmek isterseniz, doğrudan fişten tutarak çekin. Hasar görebileceği için asla kablosundan çekiştiirmeyin.
- Cihazın bağlantısını tamamen kesmek için, fişi prizden çekin.
- Arızalandığı durumlarda cihazı tamir etmeye çalışmayın. Cihazı kapatın, fişi prizden çekin ve Teknik Servis'e başvurun.
- Her türlü temizlik işleminden önce makineyi kapatın, fişi prizden çekin ve makinenin soğumasını bekleyin.



Dikkat:

Ambalaj malzemelerini (plastik torbalar, polistirel köpük) çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayın.



Yanma Tehlikesi!

Bu cihaz sıcak su üretir ve çalışırken su buharı çıkarabilir. Su sıçramaları ve sıcak buhar ile temas etmemeye özen gösterin. Cihaz çalışır haldeyken fincan ısıtma tablası ısınabilir.

2.2 Amaca uygun kullanım

Bu cihaz; kahve, süt tabanlı içeceklerin hazırlanması veya ısıtılması için imal edilmiştir.

Her türlü farklı kullanım şekli uygunsuz olarak kabul edilir ve tehlikelidir. Üretici, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan hasarlarda hiçbir sorumluluğu kabul etmez.

2.3 Kullanım için talimatlar

Cihazı kullanmadan önce talimatları dikkatle okuyun. Bu talimatlara uygun hareket edilmemesi, yaralanmalara veya cihazın hasar görmesine yol açabilir.

Üretici firma, bu kullanım talimatlarına uygun hareket edilmesine bağlı hasarlarda hiçbir sorumluluğu kabul etmez.



Önemli Not:

Bu talimatları özenle saklayın. Cihazın başkalarına satılması durumunda, bu kullanım talimatlarını da birlikte teslim edin.

3. GİRİŞ

Bu otomatik kahve ve cappuccino makinesini seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Bu kullanım talimatlarını okumak için birkaç dakikanızı ayırın. Bu şekilde, tehlikelere maruz kalınmasını veya makinenin bozulmasını engelleyebilirsiniz.

3.1 Parantez içindeki harfler

Parantez içindeki harfler, Cihazın tanımında verilen açıklamalara (s. 2-3) karşılık gelir.

3.2 Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir problemle karşılaşmanız halinde, her şeyden önce "21. Ekran üzerinde görüntülenen mesajlar" ve "22. Sorunların giderilmesi" paragraflarında belirtilen uyarıları takip edin.

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


Eğer bulunduğunuz ülke belgede listelenmiyorsa, garanti belgesinde belirtilen numarayı arayın. Onarım işlemleri için yalnızca De'Longhi Teknik Servisi'ne başvurun. Adresleri, makine ile birlikte verilen garanti belgesinde bulabilirsiniz..

3.3 Uygulamayı indirin!



De'Longhi Coffee Link Uygulaması sayesinde bazı fonksiyonları uzaktan yönetebilirsiniz.

Bu Uygulamada kahve dünyasına ilişkin bilgiler, tavsiyeler, ilgi çekici konuları bulacak ve makinenizle ilgili tüm bilgileri elinizin altında tutabileceksiniz.

 Bu işaret, Uygulamayı kullanarak yönetebileceğiniz veya başvurabileceğiniz fonksiyonları belirtir.


Ayrıca, 6 adede kadar yeni içecek oluşturabilir ve bunları makinenize kaydedebilirsiniz.

Önemli Not:

"compatibledevices.delonghi.com" adresinde uyumlu donanımlara göz atın.

4. TANIMLAMA

4.1 Cihazın tanımlaması (sayfa 3 - A)

- A1. Kahve çekirdeği hazne kapağı
- A2. Çekilmiş kahve hunisi kapağı
- A3. Kahve çekirdeği haznesi
- A4. Çekilmiş kahve hunisi
- A5. Çekim derecesi ayar düğmesi
- A6. Fıncan ısıtma tablası
- A7.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak içindir (hazırda bekleme)
- A8. Kahve dağıtıcısı (yüksekliği ayarlanabilir)
- A9. Sıcak su ve buhar ağız
- A10. Atık kahve kabı
- A11. Fincan yerleştirme tepsi

A12. Damlatma tepsi su seviye göstergesi

A13. Tepsi izgarası

A14. Damlatma tepsi

A15. Su haznesi kapağı

A16. Su haznesi

A17. Su yumuşatma filtresi yuvası

A18. Demlik kapağı

A19. Demlik

A20. Güç kablosu konektör yuvası

A21. Ana şalter (ON/OFF)

4.2 Ana sayfanın (ana ekranın) açıklaması (sayfa 2 - B)

B1. Ekran

B2. Seçim okları


B3. İçecek seçme menüsü (dorudan seçilen içecekten farklı olanlar): CAPPUCCINO+, FLAT WHITE, CAPPUCCINO MIX, ESPRESSO MACCHIATO, SICAK SU, 2X ESPRESSO, BUHAR.

B4. Programlanabilen profiller (bkz. "14. Kendi profilinizi hafızaya alın")

B5. Seçilen tat

B6.  : içecek ayarlarını kişiselleştirmek için menü

B7.  : Standart veya kişisel Tat/Miktar

B8.  : cihaz ayarları menüsü

B9. Seçilen miktar

Doğrudan seçilen içecek:

B10. CAPPUCCINO

B11. LATTE MACCHIATO

B12. CAFFELATTE

B13. SICAK SÜT

B14. ESPRESSO

B15. KAHVE

B16. LONG

B17. DOPPIO+

4.3 Aksesuarların tanımı

(sayfa 2 - C)

C1. "Total Hardness Test" su sertliği ölçme şeridi (İngilizce kılavuzun 2. sayfasına mevcuttur)

C2. Çekilmiş kahve dozaj ölçgeği

C3. Kireç çözücü

C4. Su yumuşatma filtresi (yalnızca bazı modellerde)

C5. Temizlik fırçası

C6. Sıcak su/buhar dağıtıcı

C7. Dağıtıcı ayırma düğmesi

C8. Elektrik kablosu

5.4 Süt haznesinin tanımı

(sayfa 2- D)

- D1. Köpük ayarlama ve CLEAN (TEMİZLİK) fonksiyonu düğmesi
- D2. Süt haznesinin kapağı
- D3. Süt haznesi
- D4. Süt daldırma borusu
- D5. Süt köpüğü dağıtım borusu (ayarlanabilir)

5. BAŞLANGIÇ İŞLEMLERİ

5.1 Cihazın kontrolü

Ambalajından çıkardıktan sonra cihazın ve tüm aksesuarlarının eksik olmadığından emin olun. Belirgin hasarlar varsa, cihazı kullanmayın. De'Longhi Teknik Servisi'ne başvurun.

5.2 Cihazın montajı



Dikkat!

Cihaz kurulurken aşağıdaki güvenlik uyarılarına uygun hareket edilmelidir:

- Cihaz yakın çevresine ısı yayar. Cihazı çalışma zeminine yerleştirdikten sonra, cihazın yüzeyleri ile yan ve arka duvarlar arasında en az 3 cm boşluk kaldığını ve kahve makinesinin üstünde en az 15 cm serbest alan bulunduğunu kontrol edin.
- İçine su girmesi halinde cihaz arızalanabilir. Cihazı, su muslukları veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- İçerisindeki suyun donması halinde cihaz arızalanabilir. Cihazı, sıcaklığın donma noktasının altına düşebileceği ortamlara kurmayın.
- Elektrik kablosunu, keskin köşeler veya ısı kaynaklarından (örneğin, elektrikli ocaklar) zarar görmeyeceği şekilde düzenleyin.

5.3 Cihaz bağlantıları



Dikkat!

Şebeke elektrik geriliminin, cihazın bilgi plakasında belirtilenlere uygun olduğundan emin olun.

Cihazı yalnızca en az 10A kapasiteye sahip, çalışan bir toprak hattı çekilmiş ve doğru şekilde monte edilmiş bir akım prizine takın.

Priz ile fiş arasında uyumsuzluk olması halinde priz uzman kişiler tarafından fişe uygun tipte değiştirilmesini sağlayın.

5.4 Cihazın ilk defa çalıştırılması



Önemli Not:

- Makine, fabrikada kahve kullanılarak test edilmiştir bu sebepten, değirmen içinde bir miktar kahve kalıntısı bulun-

ması tamamen normaldir. Ancak makinenin yeni olduğu garanti edilir.

- Cihazın en kısa süre içerisinde "17. Su sertliğinin programlanması" bölümünde açıklanan şekilde kişiselleştirilmesi önerilir.

1. Güç kablosunun konektörünü (C8) cihazın arkasındaki yuvasına (A20) takıp, cihazı elektrige bağlayın (Şek. 1) ve cihazın arkasında bulunan ana şaltere (A21) basılı olduğundan emin olun (Şek. 2).
2. "DİLİ SEÇİN": İsteddiğiniz dile karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.

Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. "HAZNEYİ TAZE SUYLA DOLDURUN": Su haznesini (A16) (Şek. 3) çıkarın, kapağını (A15) (Şek. 4) açın, MAX çizgisine kadar taze doldurun (Şek. 5); kapağı kapatıp, ardından hazneyi geri yerine takın (Şek. 6).
4. "SU DAĞITICISINI TAKIN": Sıcak su/buhar dağıtıcısının (C6) ağzını (A9) (Şek. 7) üzerine takılmış olduğundan emin olup, altına en az 100 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (Şek. 8).
5. Ekranda "SU DEVRESİ BOŞ, BAŞLATMAK İÇİN OK BASIN" yazısı görüntülenir.
6. Onaylamak için "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: cihaz, sıcak su dağıtıcısından su dağıtımını yapar (Şek. 8), ardından otomatik olarak kapanır.

Artık kahve makinesi normal kullanıma hazırdır.



Önemli Not:

- İlk kullanımda, makinenin memnun edici bir sonuç veremeye başlamasından önce 4-5 kahve ve 4-5 cappuccino yapmak gereklidir.
- İlk kullanımda su devresi boş olduğundan makine çok gürültü çıkarabilir: devre dolduğca bu gürültü azalacaktır.
- İlk 5-6 cappuccino hazırlanırken, su kaynama sesinin duyulması çok normaldir: bu ses daha sonra azalacaktır.
- Makineden daha yüksek performans almak için, "18. Su yumuşatma filtresi" bölümünde verilen talimatları izleyerek su yumuşatma filtresinin (C4) takılması tavsiye edilir. Sahip olduğunuz makinede filtre düzeneği yoksa, bunu De'Longhi Yetkili Teknik Servisleri'nden isteyebilirsiniz.

6. CİHAZ AÇILMASI




Önemli Not:

Cihazı çalıştırmadan önce, ana şalterin (A21) basılı durumda olduğundan emin olun (Şek. 2).

Cihaz her açıldığında, durduramayacağınız bir ön ısıtma ve çalkalama işlemini otomatik olarak uygular. Cihaz, yalnızca bu evre tamamlandıktan sonra hazır konuma geçer.

Yanma tehlikesi!

Durulama sırasında kahve dağıtıcısı ağızlarından (A8) dışarı bir miktar sıcak su çıkar ve bu su alttaki damlatma tepsisinde (A14) toplanır. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı çalıştırmak için  tuşuna (A7 - Şek. 9) basın: ekranda "İSİNİYOR, LÜTFEN BEKLEYİN" mesajı belirir.
- Isınma tamamlandığında cihaz başka bir mesaj gösterir: "DURULAMA YAPILIYOR, DAĞITICILARDAN SICAK SU"; bu şekilde, hazneyi ısıtmanın yanı sıra tüm dahili kanallarda sıcak suyun devridaim etmesine olanak vererek cihazın bu aksamalarının da ısınmasını sağlar.


Ana ekran (ana sayfa) görüntülendiğinde, cihaz gereken sıcaklığa ulaşmıştır.

7. CİHAZIN KAPATILMASI

Kahve hazırlama işlemi yapıldıysa, cihaz her kapatılışında otomatik bir durulama gerçekleştirir.


Yanma tehlikesi!

Durulama sırasında, cihazın buhar dağıtıcısından (A8) bir miktar sıcak su çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı kapatmak için  tuşuna basın (A7 - Şek. 9).
- Ekranda "KAPANİYOR, LÜTFEN BEKLEYİN" yazısı görüntülenir: ayarlanmışsa, cihaz durulama yapar, ardından kapanır (stand-by).

Önemli Not:

Uzun süreli olarak kullanılmayacak olması durumunda cihazın elektrik şebekesi ile bağlantısını kesin:

- Cihazı önce  (Şek. 9) tuşuna basarak kapatın.
- Cihazın arka tarafında yer alan ana şalteri (A21) serbest bırakın (Şek. 2).

Dikkat!

Cihaz açıkken asla ana şaltere basmayın.


8. MENÜ AYARLARI

8.1 Durulama

Bu fonksiyonla, makinenin dahili devresini temizleyecek ve ısıtacak şekilde kahve dağıtıcısından (A8) ve sıcak su/buhar dağıtıcısından (C6) sıcak su çıkması sağlanabilir.


Kahve dağıtıcısı ile sıcak su dağıtıcısının altına kapasitesi en az 100 ml olan bir kap yerleştirin (Şek. 8).

Bu işlevi etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "DURULAMA" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımı yapılırken gözetimsiz bırakmayın.

3. Birkaç saniye sonra önce kahve dağıtıcısından, ardından da sıcak su/buhar dağıtıcısından (takılıysa), makinenin dahili devresini temizleyip ısıtan sıcak su çıkar: ekranda "DURULAMA YAPILIYOR, DAĞITICILARDAN SICAK SU" yazısı ve hazırlama süreci ilerledikçe dolan bir durum çubuğu belirir.
4. Durulama işlemini durdurmak için, "STOP"  öğesine karşılık gelen seçim okuna basın veya kendiliğinden durmasını bekleyin.

Önemli Not!

- 3-4 günden uzun süre kullanmadıktan sonra makineyi açtiğinizde yeniden kullanmaya başlamadan önce 2/3 durulama işlemi yapmanız şiddetle tavsiye edilir.
- Bu fonksiyonu uyguladıktan sonra atık kahve kabında (A10) su kalması normaldir.

8.2 Kireç çözme







Kireç çözme işlemi ile ilgili talimatlar için "16. Kireç Çözme" bölümüne bakın.

8.3 Su filtresi

Filtrenin (C4) takılmasıyla ilgili talimatlar için, "18. Su yumuşatma filtresi" bölümüne başvurun.

8.4 İçecek değerleri

Bu bölümde, kişiselleştirilmiş ayarlara başvurabilir, gerektiğinde her bir içeceği fabrika değerlerine geri döndürebilirsiniz.

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "İÇECEK DEĞERL." öğesi görüntülenene kadar  "NEXT>" öğesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerini kaydırın.
3. Ekranda ilk içeceğin değerler paneli görüntülenir.
4. Ekranda bir referans kullanıcı profili vurgulanır. Değerler dikey çubuklarda görüntülenir: Fabrika değeri  simgesiyle gösterilirken, geçerli ayarlı değer dikey çubuğun dolu olan kısmıyla vurgulanır.
5. Ayarlar menüsüne dönmek için,  "ESC" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın. Kaydırma yapmak ve içecekleri görüntülemek için, "NEXT>" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın.
6. Ekranda görüntülenen içeceği fabrika değerlerine geri döndürmek için,  "RESET" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın.
7. "RESET ONAYLA?": Onaylamak için, "OK ✓" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın (iptal etmek için,  "ESC" öğesine karşılık gelen seçim okuna basın).
8. "FAB. DEĞERLERİ AYARLANDI": "OK ✓" öğesine basın.






İçecek yeniden fabrika değerlerine göre programlanır. Diğer içeceklerle devam edin veya "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basarak ana sayfaya dönün.

i **Önemli Not!**

- Başka bir profilin içeceklerini değiştirmek için, ana sayfaya dönün, istenilen profili seçin (B11) ve prosedürü tekrarlayın.
- Profildeki tüm içecekleri fabrika değerlerine döndürmek için "8.16 Fabrika değerleri" paragrafına bakın.

8.5 Saat ayarı

Ekranda görüntülenen saati (B1) ayarlamak istiyorsanız, aşağıdaki gibi ilerleyin:


1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "SAAT AYARI" ögesi görüntülenene kadar  NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3.  SAAT AYARI" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: ekranda saat ayar paneli görüntülenir.
4. Saat (H) ve dakika (MIN)  (arttırma) veya  (azaltma) öğelerine karşılık gelen seçim oklarına basarak saat ayarını yapın.
5. Onaylamak için "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna (iptal etmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna) basıp, ana sayfaya dönmek için "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Bu şekilde saat ayarlanmıştır.







8.6 Otomatik çalışma



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

i **Önemli Not!**

Bu fonksiyonun etkin olabilmesi için, saat ayarının doğru şekilde yapılmış olması gerekir ("8.5 Saat ayarı " paragrafına bakın).

Otomatik çalışmayı etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "OTOM. ÇALIŞMA " ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "OTOM. ÇALIŞMA " ögesine karşılık gelen seçim okuna basın:  (veya ) ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak fonksiyonu devre dışı bırakın (veya etkinleştirin).
4. "SAAT AYARI " ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: ekranda (B1) saat ayarı paneli görüntülenir.

5. Saat (H) ve dakika (MIN)  (arttırma) veya  (azaltma) öğelerine karşılık gelen seçim oklarına basarak saat ayarını yapın.
6. Onaylamak için, "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
7. Ana sayfaya dönmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basın.

Bu şekilde otomatik çalışma programlanır ve bu fonksiyonun etkin olduğunu bildirmek için ekranda saatin yanında ilgili simge görüntülenir.






i **Önemli Not!**

Makine ana şalterden (A21) kapatıldığında, otomatik çalışma ayarı daha önce etkinleştirilirse, kaybolur.

8.7 Otomatik kapanma (hazırda bekleme)

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




Otomatik kapanma programını yapmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "OTOM. KAPANMA " ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "OTOM. KAPANMA " ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Değeri  (arttırma) veya  (azaltma) öğelerine karşılık gelen seçim oklarına basarak, dilediğiniz zaman aralığını seçin.
5. Onaylamak için, "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
6. Ana sayfaya dönmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur.

8.8 Fincan ısıtıcı





Kahve yapmadan önce fincanları ısıtmak için fincan ısıtıcısı (A6) etkin kılabilir ve üzerine fincanları yerleştirebilirsiniz.

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "FIN. ISITICI" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. Fonksiyonu devre dışı bırakmak  veya etkin kılmak  için "FIN. ISITICI" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

8.9 Enerji tasarrufu

Bu işlev aracılığıyla enerji tasarrufu modunu devreye sokmak veya devreden çıkarmak mümkündür. Bu fonksiyon devrede olduğunda, Avrupa standartlarına uygun şekilde en düşük enerji tüketimi garanti edilir.



"Enerji tasarrufu" modunu devre dışı bırakmak veya etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "ENERJİ TASARRUFU" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. Fonksiyonu devre dışı bırakmak  veya etkin kılmak  için "ENERJİ TASARRUFU" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için,  "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Bu fonksiyonun etkin olduğunu bildirmek için ekranda saatin yanında ilgili simge görüntülenir.

8.10 Kahve sıcaklığı

Kahve yapacağınız suyun sıcaklığını değiştirmek isterseniz, aşağıdaki gibi ilerleyin:




1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "KAHVE SICAKLIĞI" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "KAHVE SICAKLIĞI" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: ekranda (B1) seçilebilen değerler görüntülenir (geçerli değerler altı çizilir).
4. Ayarlamak istediğiniz değere karşılık gelen seçim okuna basın (DÜŞÜK, ORTA, YÜKS, MAKSİMM).
5. Ana sayfaya dönmek için,  "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basın.


8.11 Su sertliği

Su sertliğinin ayarlanmasıyla ilgili talimatlar için, "17. Su sertliğinin programlanması" bölümün bakın.

8.12 Dil seçimi





Ekranda görüntüleneni dili (B1) değiştirmek istiyorsanız, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "DİL AYARI"  ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "DİL AYARI"  ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

4. Seçmek istediğiniz dile karşılık gelen seçim okuna basın (kullanılabilen dillerin tümünü görüntülemek için "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın).
5. Ana sayfaya dönmek için,  "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basın.

8.13 Sesli uyarı

Bu işlev ile makinenin, simgelerine her basıldığında ve her aksesuar takma/çıkarma sırasında çıkardığı sesli uyarı etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır. Sesli uyarıyı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:





1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "SESLİ UYARI" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. Fonksiyonu devre dışı bırakmak  veya etkin kılmak  için "SESLİ UYARI" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için,  "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

8.14 Fincan aydınlatma

Bu fonksiyon sayesinde fincan aydınlatma ışıkları etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır.


Her kahve ve sütlü içecek hazırlanışında ve her durulamada ışıklar yanar.

Fonksiyonu devre dışı bırakmak veya tekrar etkinleştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "FİNCAN AYDINL." ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. Fonksiyonu devre dışı bırakmak  veya etkin kılmak  için "FİNCAN AYDINL." ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için,  "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

8.15 Bluetooth

Bu fonksiyonla bir aygıtı cihaza bağlarken sorulacak koruma PIN numarasını etkin kılabilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "BLUETOOTH" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.

3. "BLUETOOTH" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: ekranda (B1) makineyi tanıtıcı seri numarası (19 rakam) ile 4 rakamlı bir sayı (PIN) görüntülenir.
4. Uygulama ile bağlanıldığında pin numarasının sorulmasını devre dışı bırakmak (OFF) veya etkin kılmak (ON) için seçim okuna basın.
5. Ana sayfaya dönmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basın.

Makinenin PIN numarası "0000" olarak ayarlanmıştır: PIN numarasını doğrudan uygulamadan kişiselleştirmeniz tavsiye edilir.



Önemli Not!

"Bluetooth" fonksiyonunda görülebilen cihazın seri numarası, Uygulama ile ilişkilendirdiğiniz anda makineyi kesin bir şekilde tanımlamanıza olanak tanır.

8.16 Fabrika değerleri



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

Fabrika değerlerine dönmek için, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için, "B8" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "FABRİKA DEĞERLERİ" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "FAB. DEĞERİ YÜKLENSİN Mİ?": Onaylamak için, "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın (veya işlemi iptal etmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın).
4. "FAB. DEĞERLERİ AYARLANDI": Onaylamak için, "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
5. Ana sayfaya dönmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

8.17 İstatistikler



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

1. Menüye girmek için, "B8" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "İSTATİSTİK" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "İSTATİSTİK" ögesine karşılık gelen seçim okuna basıp, "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuyla öğeleri kaydırarak tüm istatistik verilerine göz atın.
4. "ESC" ögesine iki kez basın: cihaz ana sayfaya döner.



9. KAHVE HAZIRLANMASI

9.1 Kahve tadının seçimi

Ana sayfada "TAT" (B5) ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basarak istediğiniz tadı seçin:

	(bkz. "9.4 Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlanması")
	EKS.-HAFİF
	HAFİF
	NORMAL
	SERT
	EKS.-SERT
	Kişisel (programlanmış) / Standart

9.2 Kahve miktarının seçilmesi

Ana sayfada "MİKTAR" (B9) ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basarak fincanda olmasını istediğiniz kahve miktarını seçin:

	KÜÇÜK BOY
	ORTA BOY
	BÜYÜK BOY
	EN BÜYÜK BOY
	Kişisel miktar (programlanmış) / Standart miktar

9.3 Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması







Dikkat!

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

1. Kahve çekirdeklerini özel hazneye (A3) (Şek. 11) koyun.
2. Kahve dağıtıcısının (A8) altına bir fincan yerleştirin.
3. Kahve dağıtıcısını aşağı çekerek fincanlara yaklaşırın: böylece daha iyi köpük elde edebilirsiniz (Şek. 12).
4. İsteddiğiniz kahveyi seçin:
 - ESPRESSO (B14)
 - KAHVE (B15)
 - LONG (B16)
 - DOPPIO+ (B17);

6. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen içeceğin görüntüsü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda (B1) görüntülenir.

i Önemli Not:

- “2X ” ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak (bu görüntü “ESPRESSO” hazırlama başlangıcında birkaç saniye görüntüde kalır) veya içecek seçim menüsünde “2X ESPRESSO” ögesini seçerek (B3) aynı anda 2 fincan ESPRESSO hazırlanabilir.
- Makine kahve yaparken, “STOP ” ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basarak dağıtımı dilediğiniz zaman durdurabilirsiniz.
- Dağıtım tamamlandıktan sonra fincandaki kahve miktarını arttırmak istiyorsanız, “EXTRA ” ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basmanız yeterlidir: istediğiniz miktara ulaştığınızda, “STOP ” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

i Önemli Not:

- Kullanım sırasında ekranda bazı mesajlar görüntülenir (HAZNEYİ DOLDURUN, ATIK KABINI BOŞALTIN, vb.); bunların anlamları “21. Ekranda görüntülenen mesajlar” bölümünde verilmektedir.
- Daha sıcak bir kahve elde etmek için, “9.6 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler” bölümüne başvurun.
- Kahve dışarı damla damla, az köpüklü sulu veya soğuk şekilde çıkıyorsa, “9.5 Kahve değirmenin ayarlanması” paragrafında ve “22. Sorunların giderilmesi” bölümünde verilen tavsiyeleri okuyun.
- Her bir kahvenin hazırlanış şeklini kişiselleştirebilirsiniz (“13. İçeceklerin kişiselleştirilmesi” ve “14. Kendi profilinizi hafızaya alın” bölümlerine bakın).


9.4 Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama

! Dikkat!

- Makinenin içine dağılıp kirlenmesini önlemek için, kapalı makineye kesinlikle çekilmiş kahve koymayın. Bu durumda makine hasar görebilir.
- Kesinlikle 1 silme ölçekten (C2) fazla koymayın, aksi halde makinenin içi kirlenebilir veya huni (A4) tıkanabilir.




i Önemli Not:

Çekilmiş kahve kullanıyorsanız, her seferinde tek bir kahve hazırlayabilirsiniz.

1. Ekranda (B1) “” (çekilmiş) ögesi görüntülenene kadar “AROMA” (B5) ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. Çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A2) kapağını açın.


3. Huninin (A4) tıkalı olmadığından emin olup, ardından silme bir ölçek çekilmiş kahve koyun (Şek. 13).
4. Kahve dağıtıcısını (A8) (Şek. 12) altına bir fincan yerleştirin.
5. İsteddiğiniz kahveyi seçin:
 - ESPRESSO (B14)
 - KAHVE (B15)
 - LONG (B16)
6. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen içeceğin görüntüsü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda görüntülenir.

i Önemli Not:

- Makine kahve yaparken, “STOP ” ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basarak dağıtımı dilediğiniz zaman durdurabilirsiniz.
- Dağıtım tamamlandıktan sonra fincandaki kahve miktarını arttırmak istiyorsanız, “EXTRA ” ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basmanız yeterlidir: istediğiniz miktara ulaştığınızda, “STOP ” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

! Dikkat! LONG kahve hazırlarken:

Hazırlama işleminin ortasında “ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYN” mesajı görüntülenir. Ardından bir silme ölçek çekilmiş kahve koyup, “OK ” ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.

i Önemli Not!

- Kullanım sırasında ekranda bazı mesajlar görüntülenir (HAZNEYİ DOLDURUN, ATIK KABINI BOŞALTIN, vb.); bunların anlamları “22. Ekranda görüntülenen mesajlar” bölümünde verilmektedir.
- Daha sıcak bir kahve elde etmek için “9.6 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler” paragrafına başvurun.
- “Enerji Tasarrufu” modunun etkin olması halinde, ilk kahvenin hazırlanması birkaç saniye sürebilir.

9.5 Kahve değirmenin ayarlanması

Fabrikada doğru kahve dağıtımına göre önceden ayarlanmış olduğundan kahve değirmenin en azından ilk başta ayarlanması gerekmez.

Bununla beraber ilk kahveler yapıldıktan sonra, çıkan kahve sulu ve az köpüklü veya çok yavaş geliyorsa (damla damla), çekim derecesinin ayar düğmesi (A5 - Şek. 10) ile bir düzeltme yapılması gerekir.

i Önemli Not:

Ayar düğmesi yalnızca kahveli içeceğin hazırlama işleminin başlangıç aşamasında 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 elde etmek için 1 sayısına doğru saat yönünü tersinde bir kademe çevirin (her seferinde en fazla bir kademe çevirin, aksi halde kahve damla damla gelebilir).

Bu düzeltmenin etkisi, yalnızca en az 2 sonraki kahve dağıtımından sonra görülür. Bu ayar sonunda istediğiniz sonucu elde edemezseniz, aynı ayar işlemini bir kademe daha döndürerek tekrarlayın.

9.6 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler

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

- Ayarlar menüsünde "Durulama" fonksiyonunu seçerek durulama yapın ("8.1 Durulama" paragrafı).
- Fincanları sıcak suyla ısıtın (sıcak su fonksiyonunu kullanın, "11. Sıcak su dağıtımı" bölümüne bakın).
- Menü ayarlarında (B8) kahve sıcaklığını arttırın (paragraf "8.10 Kahve sıcaklığı").

10. SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

i Önemli Not:

- Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt haznesinin kapağını (D2) ve sıcak su ağını (A9) "10.4 Her kullanımdan sonra süt haznesinin temizlenmesi", "15.10 Süt haznesinin temizlenmesi" ve "15.11 Sıcak su/buhar ağızının temizlenmesi" paragraflarında belirtildiği gibi temizleyin.

10.1 Süt haznesinin doldurulması ve takılması

1. Kapağı çıkarın (D2) (Şek. 14).
2. Süt haznesini (D3) yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (Şek. 15). Kap üzerindeki her çizgi yaklaşık 100 ml süte denk gelmektedir.

i Önemli Not!

- Daha yoğun ve homojen bir köpük elde etmek için, buzdolabından çıkmış (yaklaşık 5° C) sıcaklıkta tam veya yarım yağlı süt kullanılması gerekir.
 - "Enerji tasarrufu" modunun etkin olması halinde, ilk içeceğin hazırlanması birkaç saniye sürebilir.
3. Süt daldırma borusunun (D4), süt haznesi kapağı altında öngörülen yerine iyice takılmış olduğundan emin olun (Şek. 16).
 4. Süt haznesinin kapağını takın.

5. Varsa, ayırma düğmesine (C7) basarak sıcak su/buhar dağıtıcısını (C6) (Şek. 17) çıkarın.
6. Süt haznesini (D) sonuna kadar iterek uca (A9) (Şek. 18) takın: makine bir sesli uyarı verir (sesli uyarı fonksiyonu etkinse).
7. Kahve dağıtıcısının (A8) ve süt köpüğü dağıtım borusu (D5) altına yeteri büyüklükte bir fincan yerleştirin; fincana yaklaştırmak için, aşağı doğru çekerek süt dağıtım borusunun uzunluğunu ayarlayın (Şek. 19).
8. Aşağıda her bir işlev için belirtilen talimatları izleyin.

10.2 **i** Süt köpüğü miktarının ayarlanması

Köpük ayar düğmesini (D1) çevirerek, sütlü içeceklerin hazırlanması için yapılacak olan süt köpüğü miktarı seçilir.

Ayar düğmesi konumu	Tanımlama	Ne için tavsiye edilir...
	KÖPÜKSÜZ	SOĞUK SÜT (köpüksüz) / CAFFELATTE
	EN AZ KÖPÜK	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	EN ÇOK KÖPÜK	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+ / CAPPUCCINO MIX / ESPRESSO MACCHIATO / SOĞUK SÜT (köpüklü)

10.3 **i** Sütlü içeceklerin otomatik hazırlanması

1. Süt haznesini (D) daha önce açıklandığı gibi doldurun ve yerine asın.
2. İsteddiğiniz içeceği seçin:

Doğrudan seçilen içecekler:

- CAPPUCCINO (B10)
- LATTE MACCHIATO (B11)
- CAFFELATTE (B12)
- SICAK SÜT (B13)




"İçecek seçimi" (B3) menüsünden seçilen içecekler:

- CAPPUCCINO+
- ESPRESSO MACCHIATO
- flat white
- cappuccino mix

3. Makine ekranda (B1) köpük ayar düğmesinin (D1) orijinal tarifte belirtilen köpüğe göre çevrilmesini tavsiye eder: ardından süt haznesinin kapağında (D2) bulunan düğmeyi çevirip, seçimi onaylamak için "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.

4. Birkaç saniye sonra cihaz hazırlama işlemini otomatik olarak başlatır ve seçilen içeceğin görüntüsü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda görüntülenir.

i Önemli Not: Süt bazlı tüm içecekler için genel talimatlar

- “ ESC”: Hazırlama işlemini tamamen durdurmak ve ana sayfaya dönmek istiyorsanız bu tuşa basın.
- “ STOP”: Süt veya kahve dağıtımını kesmek ve içeceği tamamlamak için bir sonraki dağıtıma geçmek için bu tuşa basın.
- Dağıtım işlemi tamamlandığında fincandaki kahve miktarını arttırmak istiyorsanız, “ EXTRA” tuşuna basın.
- Her bir sütlü içeceğin hazırlanış şeklini kişiselleştirebilirsiniz (“13. İçeceklerin kişiselleştirilmesi” ve “14. Kendi profilinizi hafızaya alın” bölümlerine bakın).
- Süt haznesini uzun süre buzdolabı dışında bırakmayın: süt ısındıkça (5°C ideal) köpük kalitesi düşer.

Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdir.

10.4 Her kullanımdan sonra süt haznesinin temizlenmesi



 Dikkat! Yanma tehlikesi

Süt haznesinin dahili borularının temizliği sırasında, süt köpüğü borusundan (D5) bir miktar sıcak su ve buhar çıkar. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

Süt fonksiyonlarını kullandıktan sonra her seferinde “DÜĞMEYİ CLEAN KONUMUNA ÇEVİRİN” yazısı görüntülenir ve süt köpürtücü kapağının temizliğini yapılması gerekir:

1. Süt haznesini (D) makineye takılı bırakın (kabi boşaltmak gerekli değildir).
2. Süt köpüğü dağıtım borusu (Şek. 21) altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.
3. Köpük ayar düğmesini (D1) “CLEAN” konumuna getirin (Şek. 20): ekranda (B) “TEMİZLENİYOR, KAP DAĞITICININ ALTINA” mesajı ile temizlik ilerledikçe ilerleyen bir çubuk görüntülenir. Temizlik otomatik olarak durur.
4. Ayar düğmesini köpük seçeneklerinden birine getirin.
5. Süt haznesini çıkarın ve buhar ağzını (A9) daima bir sünger ile temizleyin (Şek. 22).

i Önemli Not!



- Birden fazla sütlü içecek hazırlanmak istenirse son hazırlanan sonra süt haznesini temizleyin. Sonraki hazırlık işlemlerine devam etmek için “ ESC” tuşuna basın. CLEAN fonksiyonu için mesaj görüntülediğinde.
- Temizlik yapılmazsa, temizlik yapılması gerektiğini hatırlatmak için ekranda  simgesi görüntülenir.
- Kaptaki süt buzdolabında saklanabilir.

- Bazı durumlarda, temizlik uygulaması için, makinenin ısınması beklenmelidir.

11. SICAK SU DAĞITIMI

 Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımını yapılırken gözetimsiz bırakmayın.

1. Sıcak su/buhar dağıtıcısının (C6) sıcak su/buhar ağzına (A9) doğru şekilde takıldığından emin olun.
2. Dağıtıcının altına bir kap yerleştirin (sıçramaları önlemek için mümkün olduğunca yakın).
3. Menüye girmek için, “ ” (B3) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
4. “SICAK SU” ögesini görüntülemek için, “NEXT>” işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
5. “SICAK SU” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın. İlgili görüntü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda (B1) görüntülenir.
6. Makine, sıcak su dağıtıttıktan sonra otomatik olarak dağıtımını durdurur. Sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için “STOP  ” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.



i Önemli Not!

- “Enerji tasarrufu” modunun etkin olması halinde, sıcak su dağıtımının başlaması birkaç saniye alabilir.
- Sıcak suyun hazırlanış şeklini kişiselleştirebilirsiniz (“13. İçeceklerin kişiselleştirilmesi” ve “14. Kendi profilinizi hafızaya alın” bölümlerine bakın).

12. BUHAR DAĞITIMI

 Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak buhar yapılırken gözetimsiz bırakmayın.

1. Sıcak su/buhar dağıtıcısının (C6) sıcak su/buhar ağzına (A9) doğru şekilde takıldığından emin olun.
2. Kabi ısıtılacak ya da köpürtülecek sıvı ile doldurun ve sıcak su/buhar dağıtıcısını kabin içine daldırın.
3. Menüye girmek için, “ ” (B3) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
4. “BUHAR” ögesini görüntülemek için, “NEXT>” işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
5. “BUHAR” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın. İlgili görüntü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda (B1) görüntülenir ve birkaç saniye sonra cappuccino hazırlayıcıdan sıvıyı ısıtan buhar çıkar.
6. İsteddiğiniz sıcaklığa veya köpük seviyesine ulaştığında, “STOP  ” ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak buhar dağıtımını durdurun.

 Dikkat!

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

i **Önemli Not!**

"Enerji tasarrufu" modunun etkin olması halinde, sıcak su birkaç saniye sonra çıkar.

12.1 Sütü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler

- Fincan boyutlarını seçerken, sıvı hacminin 2 veya 3 katına çıkacağını hesaba katın.
- Daha yoğun ve zengin bir köpük elde etmek için, yağsız veya yarım yağlı buzdolabı ısısında süt kullanın (yaklaşık 5°C).
- Daha kremalı bir köpük elde etmek için, fincanı aşağıdan yukarıya doğru yavaş hareketlerle çevirin.
- Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, dağıtıcıyı (C6) daima sonraki paragrafta açıklanan şekilde temizleyin.


12.2 Kullandıktan sonra sıcak su/buhar dağıtıcısının temizlenmesi

Süt artıklarının birikmesini veya tıkanmasını önlemek için sıcak su/buhar dağıtıcısını (C6) her kullanım sonrasında temizleyin.

1. Sıcak su/buhar dağıtıcısının altına bir kap yerleştirin ve bir miktar sıcak su akıtın ("11. Sıcak su dağıtım" bölümüne bakın). Ardından sıcak su dağıtımını manuel olarak durdurmak için "STOP X" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. Sıcak su/buhar dağıtıcısının soğuması için birkaç dakika bekleyip, daha sonra ayırma düğmesine (C7) basarak dağıtıcıyı (Şek. 17) çıkarın. Bir elinizle dağıtıcıyı sağlam şekilde tutarken, diğeriyle çevirin ve cappuccino hazırlayıcıyı çıkarmak için aşağı doğru çekin (Şek. 23).
3. Aşağı doğru çekerek buhar ucunu da çıkarın (şek. 24).
4. Ağız kısmındaki deliğin tıkalı olmadığından emin olun. Gerekirse, bir kürdan yardımıyla deliği temizleyin.
5. Dağıtıcının parçalarını ılık su ve sünger ile özenle yıkayın.
6. Ağız yerine takın, cappuccino hazırlayıcı da bir yandan çevirip, bir yandan yukarıya doğru iterek dağıtıcının üzerine geçirin ve yerine oturana kadar saat yönünde çevirin.

13. İÇECEKLERİ KİŞİLEŞTİRİN

Tat (bu özelliğin bulunduğu içeceklerde) ve içeceğin uzunluğunu kişiselleştirebilirsiniz.

1. İçeceği kişiselleştirmek istediğiniz profilin (B4) etkin olduğundan emin olun; aslında 6 profilin her birinde "MY" içecekleri seçebilirsiniz.
2. Ana sayfada  (B6) ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.

3. Kişiselleştirme ekranlarına girmek için kişiselleştirmek istediğiniz içeceği seçin (doğrudan seçilen içeceklerden veya içecek menüsünden seçebilirsiniz - B3). İlgili aksesuarlar takılmış olmalıdır.
4. (Yalnızca kahveli içecekler) "KAHVE TADINI SEÇİN": "-" veya "+" öğelerine karşılık gelen seçim oklarına basarak istediğiniz tadı seçip, ardından "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
5. "KAHVE MİKTARI, KAYIT İÇİN STOP": Hazırlama işlemi başlar ve cihaz dikey çubukla gösterilen uzunluk kişiselleştirme ekranını görüntüler. Çubuğun yanındaki yıldız geçerli ayarlı uzunluğu bildirir.
6. Uzunluk programlanabilen en düşük miktara ulaştığında, ekranda (B1) "STOP X" ögesi görüntülenir.
7. Fincanda istediğiniz miktarı elde ettiğinizde, "STOP X" ögesine karşılık gelen oka basın.
8. "YENİ DEĞERLER KAYDEDİLSİN Mİ?": Kaydetmek için, "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın (veya işlemi iptal etmek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın).

Cihaz değerlerin kaydedilip kaydedilmemesini onaylar (daha önce yapılan seçime göre): "OK ✓" ögesine karşılık gelen oka basın.


Cihaz ana sayfaya döner.

i **Önemli Not!**

- **Süt tabanlı içecekler:** kahve tadı hafızaya alınır, ardından süt miktarı ile kahve miktarı tek tek hafızaya alınır.
- **Sıcak su:** cihaz sıcak su dağıtımını yapar: istediğiniz miktarı hafızaya almak için, "STOP X" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
- DeLonghi Coffee Link App uygulamasıyla bağlanarak içecekleri kişiselleştirebilirsiniz.
- "ESC" tuşuna basarak programlamadan çıkabilirsiniz: değerler kaydedilir.


14. KENDİ PROFİLİNİZİ HAFIZAYA ALIN

Bu cihazda, her biri farklı bir simgeyle eşleştirilmiş halde 6 farklı profil hafızaya alınabilir.



Hafızada tutulan her bir profilede "MY" içeceklerin TAT ve BOYUTLARI ("13. İçeceklerin kişiselleştirilmesi  bölümüne bakın) saklanır ve tüm içeceklerin hangi sırayla görüntüleneceği ne sıklıkta seçildiklerine bağlıdır.

Bir profili seçmek veya profile girmek için, geçerli kullanılan profile basın (B4): istediğiniz profil görüntülenene kadar "NEXT>" simgesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basıp, ardından profile basın.

i **Önemli Not!**

- “OSP” (MİSAFİR) profili: bu profili seçtiğinizde fabrika ayarlarıyla içecek dağıtımı yapabilirsiniz.  fonksiyonu etkin değildir.
- DeLonghi Coffee Link App uygulamasıyla kendi profilinizi yeniden adlandırabilirsiniz (yalnızca ilk 3 karakter görüntülenir).

Profil simgesini kişiselleştirmek için, aşağıdaki gibi hareket edin:

1. Menüye girmek için,  (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. “PROFİLİ KİŞİSELLEŞTR” ögesi görüntülenene kadar “NEXT>” ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. “PROFİLİ KİŞİSELLEŞTR” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
4. Seçmek istediğiniz simgeye karşılık gelen seçim okuna basın (kullanılabilen simgelerin tümünü görüntülemek için “NEXT>” ögesine karşılık gelen seçim okuna basın).
5. Ana sayfaya dönmek için,  “ESC” ögesine karşılık gelen seçim okuna 2 kez basın.

15. TEMİZLİK

15.1 Makinenin temizliği

Makinenin aşağıdaki kısımları periyodik olarak temizlenmelidir:


- Makinenin içindeki tesisat,
- Atık kahve kabı (A10),
- Damlatma tepsisi (A14) ve tepsi izgarası (A13),
- Su haznesi (A16),
- Kahve dağıtıcısının ağızları (A8),
- Çekilmiş kahve doldurmak için huni (A4),
- Servis kapağı (A19) açıldıktan sonra erişilen demlik (A18),
- Süt haznesi (D),
- Sıcak su/buhar ağızı (A9),
- Kontrol paneli (B).

Dikkat!

- Makinenin temizliği için çözücü maddeler ve toz deterjanlar veya alkol kullanmayın. Süper otomatik De'Longhi ile makinenin temizliği için kimyasal katkı maddeleri kullanmanız gerekmez.
- Tepsi izgarası (A13) ve süt haznesi (D) hariç cihazın hiç bir aksamı bulaşık makinesinde yıkanamaz.
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşumlarını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal objeler kullanmayın.

15.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi

3/4 günden uzun süre cihazı kullanmadığınızda, yeniden kullanmaya başlamadan önce cihazı açmanız ve aşağıdaki dağıtımları yapmanız şiddetle tavsiye edilir:

- “Durulama” fonksiyonunu seçerek 2/3 durulama işlemi (“8.1 Durulama ” paragrafı).
- Birkaç saniye sıcak su dağıtımı (“11. Sıcak su dağıtımı” bölümü”).

Önemli Not!

Bu temizliği uyguladıktan sonra atık kahve kabında (A10) su kalması normaldir.

15.3 Atık kahve kabının temizliği

Ekranda (B1) “ATIK KABINI BOŞALTIN” yazısı görüntülediğinde, kabın boşaltılması ve temizlenmesi gerekir. Atık kahve kabı (A10) temizlenmediği sürece, makine kahve yapamaz. İlk yapılan hazırlama işleminin ardından 72 saat geçmişse, cihaz dolu olmasa bile kabın boşaltılmasını zorunlu tutar (72 saat hesabının düzgün yapılabilmesi için, makinenin ana şalterden kesinlikle kapatılmaması gerekir).

Dikkat! Yanma tehlikesi

Art arda birden fazla cappuccino yapıldığında, metal fincan ısıtma tablası (A11) çok ısınır. Dokunmadan önce soğumasını bekleyin ve sadece ön tarafından tutun.

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makinede):

- Damlatma tepsisini (A14) (Şek. 25) çıkarın, boşaltın ve temizleyin.
- Atık kahve kabını (A10) boşaltın ve dibinde birikebilecek tüm artıkların temizlenmesine dikkat ederek özenle yıkayın: ürünle birlikte gelen fırçada (C5) bu işlem için uygun bir spatula mevcuttur.

Dikkat!

Damlatma tepsisi çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi atık kahve kabının daima temizlenmesi zorunludur. Eğer bu işlem yapılmazsa, sonraki kahve yapma işlemlerinde atık kahve kabı öngörülen süreden önce dolar ve makine tıkanır.

15.4 Damlatma tepsisinin temizlenmesi

Dikkat!

Damlatma tepsisi (A14), içerdiği su seviyesini gösteren bir yüzey göstergesi (A12) (kırmızı renkli) içerir (Şek. 34). Bu göstergesi fincan ısıtma tablasından (A11) dışarı çıkmaya başlamadan önce tepsiyi boşaltmak ve temizlemek gereklidir; aksi halde su kenarlardan taşarak makineye, yerleştirme katına ve etrafındaki bölgeye zarar verebilir.

Damlatma tepsisini çıkarmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Damlatma tepsisi ve atık kahve kabını (A10) çıkartın (Şek. 25).

2. Damlatma tepsisini (A11), tepsi ızgarasını (A13) çıkarıp, ardından damlatma tepsisini ve atık kahve kabını boşaltın ve tüm bileşenleri yıkayın.
3. Atık kahve kabı ve ızgara ile birlikte damlatma tepsisini takın.

15.5 Makinenin içinin temizlenmesi



Elektrik çarpma tehlikesi!

İç bölümlerin temizlik işleminden önce makinenin kapatılması ("7. Cihazın kapatılması" bölümüne bakın) ve elektrik şebekesiyle olan bağlantısının kesilmesi gerekir. Makineyi asla suya daldırmayın.

1. Makinenin içerisinde (damlatma tepsisi - A14 - çıkartılarak erişilebilir) herhangi bir kir kalmadığını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) kontrol edin. Gerekirse, kahve birikintilerini ürünle birlikte gelen fırçayla (C5) temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (Şek. 27).

15.6 Su haznesinin temizliği

1. Su haznesini (A16) nemli ve biraz deterjanlı bir bez ile periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) veya (varsa) yumuşatma filtresi (C4) değiştikçe temizleyin: doldurmadan önce iyice durulayıp, hazneyi yerine takın.
2. Filtreyi (varsa) çıkartın ve musluğun altında su ile temizleyin.
3. Filtreyi (varsa) yuvasına takın, hazneyi soğuk suyla doldurup, yuvasına oturtun.
4. (Yalnızca yumuşatma filtresi olan modellerde) Filtreyi yeniden etkinleştirmek için yaklaşık 100ml su dağıtımını yapın.

15.7 Kahve dağıtıcısı ağızlarının temizliği

1. Kahve dağıtıcısı ağızlarını (A8) bir sünger veya bez kullanarak periyodik olarak temizleyin (Şek. 28A).
2. Kahve dağıtıcısının deliklerinin tıkalı olmadığından emin olun. Gerekirse, kahve birikintilerini kürdanla temizleyin (Şek. 28B).

15.8 Çekilmiş kahve doldurmak için huninin temizlenmesi

Çekilmiş kahve doldurma hunisinin (A4) tıkalı olmadığını periyodik olarak (ayda yaklaşık bir kez) kontrol edin. Gerekirse, kahve birikintilerini ürünle birlikte gelen fırçayla (C5) temizleyin.



Demlik temizliği

Demlik (A19) ayda en az bir kez temizlenmelidir.



Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapatıldığından emin olun ("7. Cihazın kapatılması" bölümüne bakın).
2. Su haznesini (A16) (Şek. 3) çıkarın.
3. Sağ yanda yer alan demlik kapağını (A18) açın (Şek. 29).
4. Renkli iki tespit kancasını aşağı doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarı doğru çekin (Şek. 30).
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.



Dikkat!

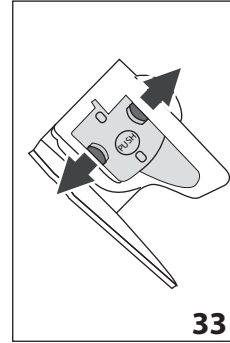
YALNIZCA SU İLE DURULAYIN

- Deterjan kullanmayın – Bulaşık makinesine koymayın
Deterjan zarar verebileceğinden, demliği deterjan kullanmadan temizleyin.
6. Bir fırça (C5) yardımıyla olası kahve kalıntılarını demlik gözünden görülen filtre zemininden temizleyin.
 7. Temizledikten sonra demliği desteğine geçirek yerine oturtun (Şek. 31) ve PUSH (İTİN) yazısı üzerine bastırarak tıklama sesini duyacak şekilde sabitleyip yerleştirin.



Önemli Not:

Demliği yerleştirmek zor olursa (yerleştirmeden önce), Şek. 32'da gösterildiği gibi iki kol üzerine basarak doğru ebadı getirin.



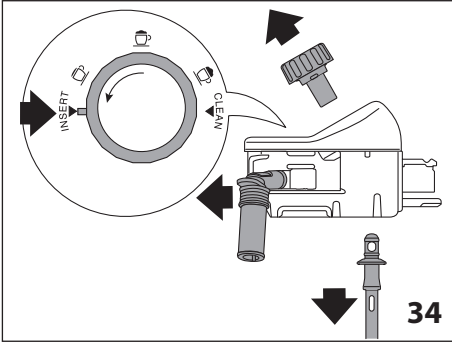
8. Demlik takıldığında, renkli iki düğmenin dışarıya doğru atıklarından emin olun (Şek. 33).
9. Demlik kapağını kapatın.
10. Su haznesini geri yerine takın.



15.10 Süt kabının temizliği

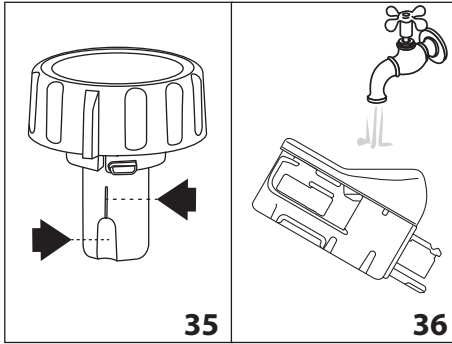
Süt köpürtücüyü verimli halde tutmak için süt haznesini (D) her iki günde bir aşağıda açıklanan şekilde temizleyin:

1. Kapağı (D2) çıkarın.
2. Süt dağıtım borusu (D5) ve daldırma borusunu (D4) çıkarın (Şek. 34).
3. Köpük ayar düğmesini (D1) saat yönünün tersine çevirerek "INSERT" (Şek. 34) konumuna getirin ve yukarı doğru çekek çıkarın.



4. Tüm aksamı sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın. **Tüm aksamların bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür.**

Düğmenin altındaki oyukta ve kanalda (Şek. 35) süt artığı kalmamasına dikkat edin: gerekirse bu kanalı kürdan yardımıyla kazıyın.



5. Köpük ayar düğmesinin yuvasının iç kısmını musluğun altında su ile temizleyin (Şek. 36).
6. Daldırma borusu ve dağıtım borusunun süt kalıntıları ile tıkanmış olmadıklarını kontrol edin.
7. Düğmeyi, dağıtım ve daldırma borularını, ok "INSERT" (TAK) yazısına denk gelecek şekilde yerine takın.
8. Süt haznesinin kapağını (D3) takın.

15.11 Sıcak su/buhar ağzının temizliği

Ağız (A9) süt hazırladıktan sonra her seferinde, süngerle conta-larda biriken süt artıklarını çıkararak temizleyin (Şek. 22).

16. KİREÇ ÇÖZME

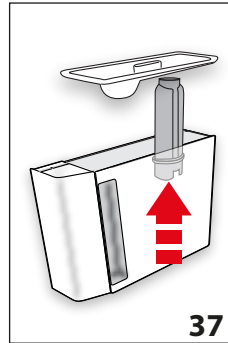


- Kullanmadan önce kireç çözücünün etiketini ve ambalajında verilen kullanma talimatlarını okuyun.
- Yalnız De'Longhi kireç çözücü kullanılması tavsiye edilir. Uygun olmayan kireç çözücülerin kullanılması, düzenli şe-

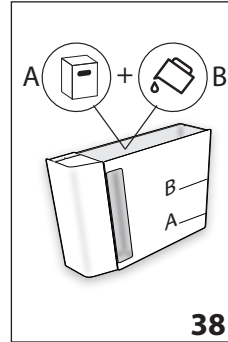
kilde yapılmayan kireç çözme işlemleri gibi, üreticinin garantisine altına girmeye kusurların doğmasına neden olabilir.

Ekranda (B1) "KİREÇ ÇÖZME YAPILMALI - BAŞLAT. İÇİN OK (~45dak) !" YAZISI GÖRÜNTÜLENDİĞİNDE MAKİNEDE KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİ YAPIN: Kireç çözme işlemini hemen başlatmak istiyorsanız, "OK✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın ve 4. maddeden itibaren işlemleri izleyin. Kireç çözme işlemini başka bir zamana ertelemek için, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın: ekranda simgesi görüntülenerek cihazda kireç çözme işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır. (Bu mesaj her açılışta yeniden görüntülenir).

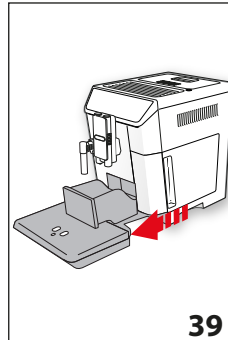
Kireç çözme menüsüne erişim sağlamak için:



- Menüye girmek için, "GİRİŞ" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
- "KİREÇ ÇÖZME" ögesine karşılık gelen seçim okuna basıp, ekrandaki talimatları izleyin.
- "SU FİLTRESİNİ ÇIKARIN" (Şek. 37); su haznesini (A16) çıkarın, su filtresini (C4) (varsa) çıkarın, su haznesini boşaltın.



- "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
- "KİREÇ ÇÖZÜCÜ (A'YA KADAR) VE SU (B SEVİYE KADAR)" (Şek. 38); su haznesine, haznenin iç tarafında A ile belirtilen seviyeye kadar kireç çözücü dökün (100 ml bir ambalaja denk gelir); ardından B seviyesine kadar su doldurup, hazneyi yerine takın. "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.



- "DAMLATMA TEPSİSİNİ BOŞALTIN" (Şek. 39): Damlatma tepsisini (A14) ve atık kahve kabını (A10) çıkarın, boşaltın ve yerine takın. "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

6. "2 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN BAŞLATMK İÇİN OK": Sıcak su/ buhar dağıtıcısı (C6) ile kahve dağıtıcısının (A8) altına kapasitesi en az 2 litre olan boş bir kap yerleştirin (Şek. 8).



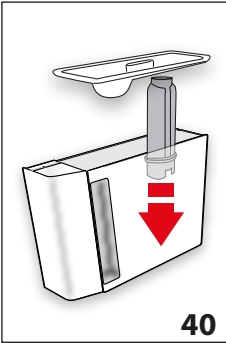
Dikkat! Yanma tehlikesi

Sıcak su/buhar dağıtıcısından ve kahve dağıtıcısından asit içeren sıcak su çıkar. Bu nedenle bu çözeltiyle temas etmemeye dikkat edin.

7. Kireç çözücü çözeltinin konulduğunu onaylamak için "OK ✓" ögesine basın. Ekranda "MAKİNE KİREÇ ÇÖZÜYOR" yazısı görüntülenir: Kireç çözme programı başlar ve kireç çözücü çözelti hem sıcak su/buhar dağıtıcısından, hem de kahve dağıtıcısından çıkarak, makinenin içindeki kireç artıklarını gidermek için aralıklı bir dizi durulama işlemini kendi kendine yapar.

Yaklaşık 25 dakika sonra cihaz kireç çözme işlemini durdurur.

8. "DURULAYIN VE MAX'A KADAR SU İLE DOLDURUN" (Şek. 5): artık cihaz temiz suyla durulama işlemi yapmaya hazırdır. Kireç çözücü çözeltisini toplamakta kullandığınız kabı boşaltın ve su haznesini çıkarıp boşaltın, musluğun altında çalkalayıp MAX seviyesine kadar soğuk su ile doldurun. Ardından su haznesini makineye yerleştirin.
9. "2 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN DURULAMA İÇİN OK BASIN": Kireç çözücü çözeltiyi toplamakta kullandığınız kabı boş halde kahve dağıtıcısı ile sıcak su/buhar dağıtıcısının altına yerleştirip (Şek. 8), "OK ✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
- 10 Sıcak su önce kahve dağıtıcısından, ardından da sıcak su/ buhar dağıtıcısından çıkar ve ekranda "DURULAMA YAPILIYOR" yazısı görüntülenir.
11. Haznedeki su bittiğinde, durulama suyunu toplamak için kullandığınız kabı boşaltın.



12. (Filtre takılıysa) "FİLTREYİ YUVASINA TAKIN" (Şek. 40). "NEXT>" ögesine basıp, su haznesini çıkarın ve daha önce çıkarılmış su yumuşatma filtresini takın.
13. "DURULAYIN VE MAX SEVİYESİNE KADAR SU İLE DOLDURUN" (Şek. 5): Su haznesini taze suyla MAX seviyesine kadar doldurun.

14. "SU HAZNESİNİ TAKIN" (Şek. 6): Su haznesini geri yerine takın.
15. "2 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN DURULAMA İÇİN OK BASIN": Kireç çözücü çözeltiyi toplamakta kullandığınız kabı boş

halde sıcak su/buhar dağıtıcısının altına yerleştirip (Şek. 8), "OK ✓" ögesine basın.

16. Sıcak su, sıcak su/buhar dağıtıcısından çıkar ve ekranda "DURULAMA YAPILIYOR" yazısı görüntülenir.
17. "DAMLAMA TEPŞİSİNİ BOŞALTIN" (Şek. 39): İkinci durulama tamamlandığında, damlatma tepsisini (A14) ve atık kahve kabını (A10) çıkarın, boşaltın ve yerine takın: "NEXT>" ögesine basın.
18. "KİREÇ ÇÖZME TAMAMLANDI": "OK ✓" ögesine basın.
19. "HAZNEYİ TAZE SUYLA DOLDURUN": Durulama suyunu toplamakta kullandığınız kabı boşaltın, su haznesini çıkarıp, MAX seviyesine kadar taze suyla doldurduktan sonra makineye geri takın.

Kireç çözme işlemi böylece tamamlanmıştır.

Önemli Not!

- Kireç çözme işlemi doğru şekilde sona ermezse (örneğin, elektrik kesilmesi nedeniyle), çevrimin yeniden başlatılması tavsiye edilir.
- Kireç çözme işlemini uyguladıktan sonra atık kahve kabında (A10) su kalması normaldir.
- Su haznesinin Max seviyesine kadar doldurulmaması halinde cihaz üçüncü bir durulama yapılmasını ister: bu uygulama, cihazın iç tesisatında kireç çözücü çözelti kalmamasını sağlamak içindir. Durulama işlemini başlatmadan önce damlatma tepsisini boşaltmayı unutmayın.
- Makine tarafından istenebilecek şekilde birbirine yakın iki kireç çözme işleminin normal olduğu kabul edilmelidir; bu durum makinede uygulanan kontrol sisteminin gelişmiş olmasından kaynaklanmaktadır.

17. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI

"KİREÇ ÇÖZME YAPILMALI - BAŞLAT. İÇİN OK (~45DAK)!" mesajı su sertliğine bağlı önceden belirlenmiş bir çalışma süresinden sonra görüntülenir.

Makine, fabrikada "4 SERTLİK DERECEŚİ" üzerine ayarlanmıştır. İstenmesi halinde makinenin bölgesel farklılıklar gösteren kullanım suyunun gerçek sertliğine göre ayarlanabilir, böylece kireç çözme işlemi daha seyrek yapılabilir.

17.1 Su sertliğinin ölçümü

1. Bu kitapçık ekinde yer alan "TOTAL HARDNESS TEST" su sertliği ölçme şeridini (C1) 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.

yumuşak su	SEV.1	
az sert su	SEV.2	
sert su	SEV.3	
çok sert su	SEV.4	

17.2 Su sertliğinin ayarlanması

1. Menüye girmek için, "GİRİŞ" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
2. "SU SERTLİĞİ" ögesi görüntülenene kadar "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak menü öğelerinde kaydırma yapın.
3. "SU SERTLİĞİ" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın:
4. İstedığınız seviyeye karşılık gelen seçim okuna basın (1. Seviye = yumuşak su; 4. Seviye = çok sert su).
4. Ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna basın.

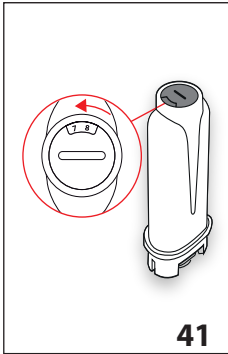
Bu noktada makine, yeni su sertliği ayarına göre yeniden programlanmıştır.

18. YUMUŞATMA FİLTRESİ

Bazı modellere su yumuşatma filtresi (C4) bulunur; sahip olduğunuz modelde bu filtre yoksa, De'Longhi yetkili servis merkezinden tedarik edebilirsiniz.

Filtrenin doğru kullanımı için aşağıdaki talimatlara uygun hareket edin.

18.1 Filtrenin takılması

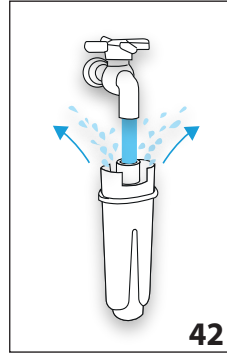


1. Filtreyi (C4) paketinden çıkarın.
2. Menüye girmek için, "GİRİŞ" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
3. "SU FİLTRESİ" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın:
4. "TARİH DİSK. GELECEK 2 AY KADAR ÇEVİRİN" (Şek. 41):

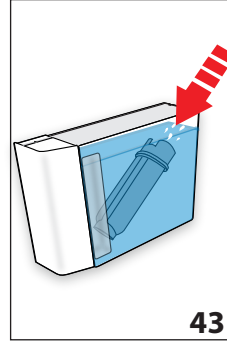
Tarih diskini önümüzdeki 2 aylık kullanım ayları görüntülene kadar döndürün. "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.

Önemli Not

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



6. Makinenin haznesini (A16) çıkartın ve su doldurun.




7. "HAVA ÇIKARTARAK FİLTREYİ SU HAZ. DALD." (Şek. 43): Filtreyi su haznesine takın ve yaklaşık on saniye süreyle daldırın ve hafifçe bastırarak hava kabarcıklarının çıkması için eğin. "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
8. "FİLTREYİ YUVASINA TAKIN": Filtreyi yuvasına takın (A17 - Şek. 40) ve sonuna kadar bastırın. "NEXT>" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
9. "SU HAZNESİNİ TAKIN": Hazneyi kapakla kapatın (A15), ardından hazneyi makineye takın (Şek. 6).
10. "0,5 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN, FİLTREYİ ETKİNELE. İÇİN OK" (Şek. 8): kabi sıcak su dağıtıcısının (C6) altına yerleştirip, "OK✓" ögesine basın; dağıtım başlar ve otomatik olarak durdurulur.

Artık filtre etkin haldedir, makineyi kullanmaya başlayabilirsiniz.

18.2 Filtrenin değiştirilmesi

Ekranda (B1) "SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN BAŞLAMAK İÇİN OK BASIN" (!) "YAZISI GÖRÜNTÜLENDİĞİNDE, FİLTREYİ (C4) DEĞİŞTİRİN: Değiştirme işlemini hemen yapmak istiyorsanız, "OK✓" ögesine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın ve 4. maddeden itibaren işlemleri izleyin.

Değiştirme işlemini başka bir zamana ertelemek istiyorsanız, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın: ekranda görüntülenen  simgesi filtrenin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır. Değiştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Hazneyi (A16) ve tükenen filtreyi çıkarın.
2. Yeni filtreyi paketinden çıkarın.
3. Menüye girmek için, "B8" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
4. "SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın.
5. Yukarıda 4. maddede açıklanan işlemleri uygulayarak devam edin.

Artık filtre etkin haldedir, makineyi kullanmaya başlayabilirsiniz.

Önemli Not!

Kullanımı iki ayı geçince (tarihe bakın) ya da cihaz 3 hafta süreyle kullanılmazsa, makine zorunlu tutulsa dahi filtrenin çıkarılması gerekir.

18.3 Filtrenin Çıkarılması

Cihazın filtre (C4) olmadan kullanılması tercih edilirse, filtrenin çıkarılması ve çıkartıldığının belirtilmesi gerekir. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Hazneyi (A16) ve tükenen filtreyi çıkarın.
2. Menüye girmek için, "B8" (B8) işaretine karşılık gelen seçim okuna (B2) basın.
3. "SU FİLTRESİNİ ÇIKARIN" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın:
4. "FİLTRENİN ÇIKARILMASI ONAYLANSIN MI?": "OK" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın (ancak ayarlar menüsüne dönmek isterseniz, "ESC" ögesine karşılık gelen seçim okuna basın).
5. "FİLTRE ÇIKARILDI!": cihaz değişikliği kaydeder. Ana sayfaya dönmek için "OK" tuşuna basın.

Önemli Not!

Kullanımı iki ayı geçince (tarihe bakın) ya da cihaz 3 hafta süreyle kullanılmazsa, makine zorunlu tutulsa dahi filtrenin çıkarılması gerekir.

19. TEKNİK ÖZELLİKLER

Gerilim:	220-240 V ~ 50/60 Hz maks. 10 A
Güç:	1450 W
Basınç:	1,9 MPa (19 bar)
Su haznesi kapasitesi:	2 l
Ebatlar (UxGxY):	260x480x375 mm
Kablo uzunluğu:	1750 mm
Ağırlık:	12,1 kg

Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	400 g
Sıklık:	2400 - 2483,5 MHz
Maksimum aktarım gücü:	10 mW



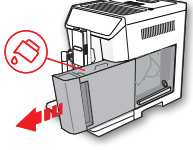
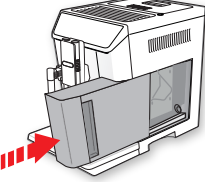
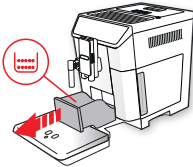
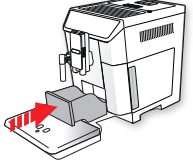
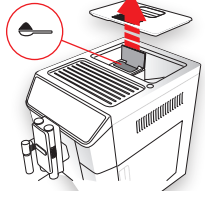
Bu ürün, gıda maddeleriyle temas eden malzemeler ve eşyalara ilişkin 1935/2004 sayılı Düzenlemeye (CE) uygundur.

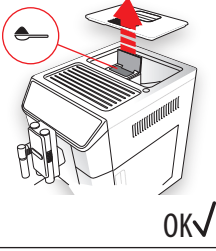
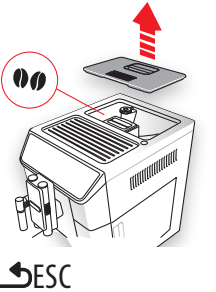
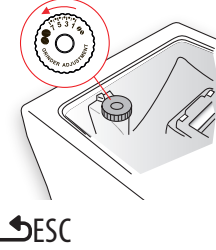

20. BERTARAF

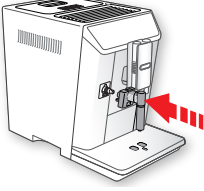
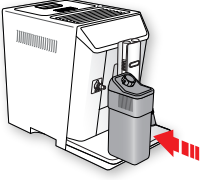
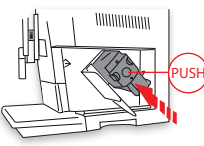
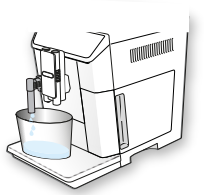
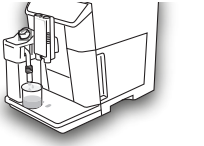



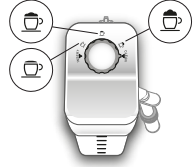





Cihazı evsel atıklarda beraber bertaraf etmeyip, resmi bir çöp ayrıştırma merkezine teslim edin.






21. EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
<p>HAZNEYİ TAZE SUYLA DOLDURUN</p> 	Haznedeki (A16) su yetersiz.	Su haznesini doldurun ve/veya doğru takın, yerine oturduğundan emin olana kadar bastırın.
<p>SU HAZNESİNİ TAKIN</p> 	Hazne (A16) doğru yerleştirilmedi.	Hazneyi sonuna kadar bastırarak doğru şekilde takın.
<p>ATIK KABINI BOŞALTIN</p> 	Atık kahve kabı (A10) dolu.	Atık kahve kabını ve damlatma tepsisini (A14) boşaltın, temizleyin ve yerlerine yerleştirin. Önemli: damlatma haznesi çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi atık kahve kabının daima temizlenmesi zorunludur. Eğer bu işlem yapılmazsa, sonraki kahve yapma işlemlerinde atık kahve kabı öngörülen süreden önce dolar ve makine tıkanır.
<p>ATIK KABINI TAKIN</p> 	Temizlikten sonra atık kahve kabı (A10) takılmadı.	Damlatma haznesi (A14) ve atık kahve kabını takın.
<p>ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYUN MAKS. BİR ÖLÇEK</p> 	"Çekilmiş kahve" fonksiyonu seçilmiş ama çekilmiş kahve hunisine (A4) çekilmiş kahve konulmamış.	Huniye (Şek. 13) çekilmiş kahve koyun ve dağıtımını tekrarlayın

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
<p>ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYUN MAKS. BİR ÖLÇEK</p>  <p>OK✓</p>	<p>Çekilmiş kahve ile LONG kahve istenmiş</p>	<p>Huniye (A4) (Şek. 13) çekilmiş kahve koyun ve devam etmek için "OK✓" tuşuna basıp, dağıtımı bitirin.</p>
<p>ÇEKİRDEK KAHVE HAZ. DOLDURUN</p>  <p>ESC</p>	<p>Kahve çekirdeği bitti. Çekilmiş kahve hunisi (A4) tıkalı.</p>	<p>Çekirdek kahve kabını (A3 - Şek. 11) doldurun. Huniyi paragrafında açıklandığı gibi fırça (C5) yardımıyla boşaltın. "15.8 Çekilmiş kahve dolurma hunisinin temizliği"</p>
<p>ÇEK. KAHVE ÇOK İNCE DEĞ. AYARLAYIN</p>  <p>ESC</p>	<p>Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.</p>	<p>Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve değirmeni çalışırken (A5) (Şek. 11) çekim ayar düğmesini saat yönünde 7 rakamına doğru bir kademe çevirin. En az 2 kahve yapıldıktan sonra, kahve akışı hala çok yavaşlarsa, ayar düğmesini bir kademe daha döndürerek tekrar ayarlayın (paragraf "9.5 Kahve değirmenin ayarlanması"). Sorun devam ederse, su haznesinin (A16) sonuna kadar yerleştirildiğinden emin olun.</p>
<p>DAHA HAFİF BİR TAT SEÇİN VEYA ÇEKİLMİŞ KAHVE DOZUNU AZALTIN</p>  <p>ESC</p>	<p>Fazla miktarda kahve kullanıldı.</p>	<p>"AROMA" (B5) ögesine karşılık gelen seçim okuna basarak daha hafif bir tat seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın (en çok 1 ölçek).</p>

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
<p>SU DAĞITICISINI TAKIN</p> 	<p>Su dağıtıcısı (C6) takılmadı veya iyi yerleştirilmedi.</p>	<p>Su dağıtıcısını sonuna kadar iterek takın.</p>
<p>SÜT HAZNESİNİ TAKIN</p> 	<p>Süt haznesi (D) doğru yerleşmedi.</p>	<p>Süt haznesini sonuna kadar iterek takın (Şek. 18).</p>
<p>DEMLİK GRUBUNU TAKIN</p> 	<p>Temizlik sonrasında demlik (A19) takılmadı.</p>	<p>“15.9 Demliğin temizliği” paragrafında açıklandığı gibi demliği yerleştirin.</p>
<p>SU DEVRESİ BOŞ BAŞLATMAK İÇİN OK BASIN</p>  <p>OK✓</p>	<p>Su devresi boş</p>	<p>“OK✓” ögesine basın ve suyu dağıtıcıdan (C6) akıtın; dağıtım otomatik olarak durur. Sorun devam ederse, su haznesinin (A16) sonuna kadar yerleştirildiğinden emin olun.</p>
<p>TEMİZLİK İÇİN OK BASIN VEYA DÜĞMEYİ ÇEVİRİN</p>  <p>OK✓</p>	<p>Köpük ayar düğmesi (D1) “CLEAN” konumundayken süt haznesi takılmış.</p>	<p>CLEAN fonksiyonuna devam etmek istiyorsanız, “OK✓” ögesine basın veya köpük ayar menüsünü süt konumlarından birine çevirin.</p>

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
<p>DÜĞMEYİ CLEAN KONUMUNA ÇEVİRİN</p>  <p>↶ESC</p>	<p>Süt dağıtımı henüz yapıldı ve süt haznesinin (D) iç borularının temizliğinin yapılması gerekli.</p>	<p>Köpük ayar düğmesini (D1) CLEAN (TEMİZLİK) konumuna getirin (Şek. 20).</p>
<p>KÖPÜK AYAR DÜĞMESİNİ ÇEVİRİN</p> 	<p>Köpük ayar düğmesi (D1) "CLEAN" konumundayken süt haznesi takılmış.</p>	<p>Düğmeyi istediğiniz köpük konumuna çevirin.</p>
<p>KİREÇ ÇÖZME YAPILMALI BAŞLAT. İÇİN OK (~45DAK)</p>  <p>↶ESC OK✓</p>	<p>Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini bildirir.</p>	<p>Kireç çözme işlemini başlatmak için "OK✓" ve ya bu işlemi başka bir zaman yapmak istiyorsanız, "↶ESC" ögesine basın. "16. Kireç çözme" bölümünde açıklanan kireç çözme programının en kısa zamanda yapılması gerekir.</p>
<p>SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN BAŞLATMAK İÇİN OK BASIN</p>  <p>↶ESC OK✓</p>	<p>Yumuşatma filtresi (C4) tükendi.</p>	<p>Filtre değiştirme işlemini başlatmak için "OK" veya bu işlemi başka bir zaman yapmak istiyorsanız, "ESC" tuşuna basın. "18. Su yumuşatma filtresi" bölümündeki talimatları izleyin.</p>
<p>GENEL ALARM: KİTAPÇIĞA / UYG. BAŞVURUN</p> 	<p>Makinenin içi çok kirli.</p>	<p>"15. Temizlik" bölümünde açıklandığı gibi makineyi iyice temizleyin. Temizlikten sonra, makine hala bu mesajı gösteriyorsa, bir teknik servis merkezine başvurun.</p>
	<p>Makinede kireç çözme ve/veya filtre değiştirme (C4) işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır.</p>	<p>bölümünde açıklanan kireç çözme ve/veya "16. Kireç çözme" bölümündeki talimatları izleyerek filtre değiştirme veya "18. Yumuşatma filtresi" bölümündeki talimatları izleyerek çıkarma işleminin mümkün olan en kısa sürede yapılması gerekir.</p>
	<p>Süt haznesinin (D) iç borularının temizliğinin yapılması gerektiğini unutmayın.</p>	<p>Köpük ayar düğmesini (D1) CLEAN (TEMİZLİK) konumuna getirin (Şek. 20).</p>


GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
	Filtre değiştirme (C4) işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır.	"18. Su yumuşatma filtresi" bölümündeki talimatları izleyerek filtreyi değiştirin veya çıkarın.
	Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini hatırlatır.	"16. Kireç çözme" bölümünde açıklanan kireç çözme programının en kısa zamanda yapılması gerekir. Makine tarafından istenebilecek şekilde birbirine yakın iki kireç çözme işleminin normal olduğu kabul edilmelidir; bu durum makinede uygulanan kontrol sisteminin gelişmiş olmasından kaynaklanmaktadır.
	Otomatik çalışma fonksiyonunun etkin olduğunu gösterir.	Bu fonksiyonu devre dışı bırakmak için, "8.6 Otomatik çalışma" paragrafında açıklanan şekilde ilerleyin.
	Enerji tasarrufu modunun etkin olduğunu gösterir.	Enerji tasarrufunu devre dışı bırakmak için, "8.9 Enerji tasarrufu" paragrafında açıklanan şekilde ilerleyin.
	Makinenin bluetooth ile bir ağıta bağlı olduğunu gösterir.	
TEMİZLENİYOR LÜTFEN BEKLEYİN	Cihazın içinde kirlilik olduğu algılandı.	Cihazın yeniden kullanıma hazır olmasını bekleyip, istediğiniz içeceği yeniden seçin. Sorun devam ederse, Yetkili Teknik Servis merkezine başvurun.

22. SORUNLARIN GİDERİLMESİ

Aşağıda bazı olası çalışma bozuklukları listelenmiştir.

Sorun açıklanan şekilde çözülmiyorsa, bir Teknik Servis ile temas kurun.

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
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 özel fonksiyonu kullanarak demliği ısıtın (bkz. Par. "8.1 Durulama").
	Ayarlanan kahve ısısı düşük.	Menüden daha yüksek bir kahve sıcaklığı ayarlayın (bkz. Par. "8.10 Kahve sıcaklığı").
Kahve sulu veya köpüğü az.	Çekilmiş kahve çok iri.	Çekim ayar düğmesini (A5), kahve değirmeni çalışır halde, 1 rakamına doğru saat yönünün tersine 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 ("bkz. Par. "9.5 Kahve değirmeninin ayarlanması").
	Kahve uygun değil.	Espresso kahve makinesi kahvesi kullanın.

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
Kahve çok yavaş veya damlayarak çıkıyor	Çekilmiş kahve çok ince.	Çekim ayar düğmesini (A5), kahve değirmeni çalışır halde, 7 rakamına doğru saat yönünün tersine 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 ("bkz. Par. "9.5 Kahve değirmeninin ayarlanması").
Dağıtım ağzlarının birinden veya her ikisinden kahve çıkmıyor	Kahve dağıtıcısının (A8) ağzları tıkalı.	Ağzları bir kurdan ile temizleyin (Şek. 28B).
Cihaz kahve dağıtımı yapmıyor	Cihazın içinde kirlenme olduğu algılandı: ekranda "Temizlik yapılıyor" yazısı görüntüleniyor.	Cihazın yeniden kullanıma hazır olmasını bekleyip, istediğiniz içeceği yeniden seçin. Sorun devam ederse, Yetkili Teknik Servis merkezine başvurun.
Cihaz açılmıyor	Güç kablosu konektörü (C8) iyi takılmamış.	Konektörü cihazın arka tarafındaki yuvasına dibine kadar takın (Şek. 1).
	Fiş prize takılı değil	Fişi prize takın (Şek. 1).
	Ana şalter (A21) açık değil.	Ana şaltere basın (Şek. 2).
Demlik çıkarılmıyor	Cihaz doğru şekilde kapatılmadı	 (A7) tuşuna basarak kapatma işlemi yapın ("7. Cihazın kapatılması" bölümüne bakın).
Kireç çözme işlemi tamamlandığında cihaz üçüncü bir durulama yapılmasını gerektiriyor	İki durulama sırasında hazne (A16) MAX seviyesine kadar doldurulmamış	Cihazın gerektirdiği gibi hareket edin, ancak suyun taşmasını önlemek için önce damla toplama tepsisini (A14) boşaltın.
Süt, dağıtım borusundan (D5) çıkmıyor	Süt haznesinin (D) kapağı (D2) kirlidir	Süt kapağını açıldığında gibi temizleyin (bkz. Par. "15.10 Süt haznesinin temizliği").
Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan (D5) sıçrayarak veya az köpüklü çıkıyor	Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı ya da yağsız değil.	Tamamen yağsız, veya yarım yağlı ve buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5°C) süt kullanın. Eğer sonuç hala istediğini gibi değilse, süt markasını değiştirmeyi deneyin.
	Köpük ayar düğmesi (D1) kötü ayarlanmış.	"10. Sütlü içeceklerin hazırlanması" bölümünde verilen talimatlara göre ayarlayın.
	Süt haznesinin kapağı (D2) veya köpük ayar düğmesi (D1) kirlidir	Süt kabının kapağını ve düğmesini "Süt kabı temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin. "15.10 Süt haznesinin temizliği".
	Sıcak su/buhar ağız (A9) kirlidir	Ağız açıklandığı gibi temizleyin; bkz. Par. "15.11 Sıcak su/buhar ağızının temizliği".
Fincan ısıtıcı devre dışı olmasına rağmen sıcak.	Art arda hızlı bir şekilde farklı içecekler hazırlanmış	
Makine kullanılmıyor ancak bazı sesler geliyor ve az miktarda buhar çıkıyor	Makine kullanıma hazır veya yeni kapatılmış ve bir hala sıcak olan buharlaştırma ünitesinin içine birkaç damla yoğunlaşma sıvısı düşüyor	Bu durum cihazın normal çalıştığını gösterir; bu durumu sınırlandırmak için damlatma tepsisini boşaltın.