

İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK İÇİN TEMEL UYARILAR	418
2. GÜVENLİK UYARILARI	419
2.1 Talimatlarda kullanılan semboller	419
2.2 Amaca uygun kullanım	419
2.3 Kullanım için talimatlar	419
3. GİRİŞ	419
3.1 Parantez içindeki harfler	419
3.2 Sorunlar ve çözümleri	419
3.3 Uygulamayı indirin!	420
4. TANIMLAMA	420
4.1 Cihazın tanımlaması	420
4.2 Ana sayfanın (ana ekranın) açıklaması (sayfa 2 - B)	420
4.3 Süt haznesinin tanımı	420
4.4 Çikolata sürahisinin tanımı	420
5. BAŞLANGIÇ İŞLEMLERİ	421
5.1 Cihazın kontrolü	421
5.2 Cihaz montajı	421
5.3 Cihaz bağlantıları	421
5.4 Cihazın ilk defa çalıştırılması	421
6. CİHAZ AÇILMASI	421
7. CİHAZIN KAPATILMASI	422
8. MENÜ AYARLARI	422
8.1 Durulama	422
8.2 Kireç çözme	422
8.3 Su filtresi	422
8.4 İçecek değerleri	422
8.5 Saat ayarı	422
8.6 Otomatik çalışma	423
8.7 Otomatik kapanma (hazırda bekleme)	423
8.8 Fincan ısıtıcı	423
8.9 Enerji tasarrufu	423
8.10 Kahve sıcaklığı	423
8.11 Su sertliği	423
8.12 Dil seçimi	423
8.13 Sesli ikaz	424
8.14 Fincan aydınlatma	424
8.15 Arka Plan	424
8.16 Bluetooth	424
8.17 Demo modu	424
8.18 Fabrika değerleri	424
8.19 İstatistikler	424
9. KAHVE HAZIRLANMASI	425
9.1 Kahve tadının seçimi	425
9.2 Kahve miktarının seçilmesi	425
9.3 Kahve değirmeninin ayarlanması	425
9.4 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	425
9.5 Çekirdek kahve kullanarak kahve hazırlanması	425
9.6 Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama	426
10. SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI	426
10.1 Süt haznesinin doldurulması ve takılması	426
10.2 Süt köpüğü miktarının ayarlanması	426
10.3 Sütlü içeceklerin otomatik hazırlanması	427
10.4 Her kullanımdan sonra süt haznesinin temizlenmesi	427
11. SICAK ÇİKOLATA HAZIRLANMASI	427
12. SICAK SU DAĞITIMI	428
13. BUHAR DAĞITIMI	428
13.1 Sütü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler	429
13.2 Kullandıktan sonra sıcak su/buhar dağıtıcısının temizlenmesi	429
14. İÇECEKLERİ KİŞİSELLEŞTİRİN	429
15. KENDİ PROFİLİNİZİ HAFIZAYA ALMAK	429
16. TEMİZLİK	429
16.1 Makinenin temizliği	429
16.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi	430
16.3 Atık kahve kabının temizliği	430
16.4 Damla toplama haznesinin temizliği	430
16.5 Makinenin içinin temizlenmesi	430
16.6 Su haznesinin temizliği	431
16.7 Kahve dağıtım ağızlarının temizliği	431
16.8 Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği..	431
16.9 Demlik temizliği	431
16.10 Süt haznesinin temizliği	432
16.11 Sıcak su/buhar ağızının temizliği	432
16.12 Sıcak çikolata sürahisinin (E) temizliği	432
17. KİREÇ ÇÖZME	432
18. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	434
18.1 Su sertliğinin ölçümü	434
18.2 Su sertliğinin ayarlanması	434
19. YUMUŞATMA FİLTRESİ	434
19.1 Filtrenin takılması	434
19.2 Filtrenin değiştirilmesi	435
19.3 Filtrenin çıkartılması	435
20. TEKNİK ÖZELLİKLER	436
21. BERTARAF	436
22. EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	437
23. SORUNLARIN GİDERİLMESİ	442

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 oynamamaları için çocukların gözetim altında tutulması gerekir.
- Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım işlemleri çocuklar tarafından gözetimsiz yapılmamalıdır.
- Temizlik amacıyla makineyi asla suya daldırmayın.
- 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.

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 semboller

Önemli uyarılar bu sembollerle taşınırlar. Bu uyarıların izlenmesi kesinlikle zorunludur.



Tehlike!

Uygun hareket edilmemesi halinde hayati 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 yanıklar veya cihaz hasarlarına 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 ıslak ya da nemli eller ve ayaklar ile dokunmayın.
- Fişe ıslak ellerle 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 kabloyu çektiirmeyin.
- 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 maddelerini (plastik torbalar, polistirol 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 yerleştirme tablası ısınabilir.

2.2 Amaca uygun kullanım

Bu cihaz, kahve, süt, çikolata tabanlı içecek hazırlamak ve ısıtmak için üretilmiştir.

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 uyulmaması yaralanmalara ve cihaz hasarlarına neden olabilir.

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

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 sorunla karşılaşırsanız, her şeyden önce "22. Ek-randa görüntülenen mesajlar" ve "23. Sorunların giderilmesi" bölümlerinde verilen uyarıları izleyerek çözmeye çalışın.

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

Eğer bulunduğunuz ülke belgede listelenmiyorsa, garanti belgesinde belirtilen numarayı arayın. Onarım işlemleri için yalnızca De'Longhi Teknik Servisine 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 makinelerle ilgili tüm bilgileri elinizin altında tutabileceksiniz.



Bu işaret, Uygulamadan yönetebileceğiniz veya başvurabileceğiniz fonksiyonları belirtir.

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




Önemli Not:

"PrimaDonnaElite.delonghi.com" adresinde uyumlu donanımlara bir 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. Fincan ısıtıcı tabla
- A7.  tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için (hazırda bekleme)
- A8. Kahve dağıtıcısı (yüksekliği ayarlanabilir)
- A9. Sıcak su ve buhar ağız
- A10. Atık kahve kabı
- A11. Fincan yerleştirme tepsi
- A12. Damla toplama haznesi su seviye göstergesi
- A13. Hazne ızgarası
- A14. Damla toplama haznesi
- 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

- B)
- B1.  : içecek ayarlarını kişiselleştirmek için menü
 - B2.  : cihaz ayarları menüsü
 - B3. Seçilen tat
 - B4. Saat
 - B5. Seçilen miktar
 - B6.  : tat seçimi
 - B7.  : miktar seçimi
 - B8. > : kaydırma oku
 - B9. Seçilebilen içecekler (tüm içecekleri görüntülemek için < veya > kaydırma oklarına basın: altta çubuk hangi ekranın görüntülendiğini gösterir)
 - B10. < : kaydırma oku
 - B11. Programlanabilen profiller (bkz. "15. Kendi profilinizi hafızaya almak")

Aksesuarların tanımı

(sayfa 2 - C)

- C1. "Total Hardness Test" su sertliği ölçme şeridi
- C2. Çekilmiş kahve dozaj ölçgeği
- C3. Kireç çözücü
- C4. Yumuşatma filtresi (yalnızca bazı modellerde)
- C5. Temizlik fırçası
- C6. Sıcak su/buhar dağıtıcı
- C7. Dağıtıcı ayırma düğmesi
- C8. Elektrik kablosu

4.3 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)

4.4 Çikolata sürahisinin tanımı

(sayfa 2 - E)

- E1. Çikolata sürahisinin için kapak
- E2. Huni
- E3. Buhar dağıtım borusu
- E4. Karıştırıcı
- E5. Sıcak çikolata sürahisinin için kapak
- E6. Huni için ayırma işaretçisi

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 Servisine başvurun.

5.2 Cihaz 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.
- Cihazı su girmesi zarara ve hasara yol açabilir. Cihazı, su muslukları veya lavaboların yakınına yerleştirmeyin.
- İçerisindeki suyun donması halinde cihaz arızalanabilir. Cihazı, sıcaklığın donma noktasının altına düşebileceği ortamlara kurmayın.
- Elektrik kablosunu, kesici köşeler veya ısı kaynaklarından (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 minimum 10A kapasiteye sahip, verimli bir top- rak hattı çekilmiş ve doğru şekilde monte edilmiş akım prizine takın.

Priz ile fiş arasında uyumsuzluk olması halinde prizin 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 bulunması tamamen normaldir. Ancak makinenin yeni olduğu garanti edilir.
- Cihazın en kısa süre içerisinde "18. Su sertliğinin programlanması" bölümünde açıklanan şekilde kişiselleştirilmesi önerilir.

1. Güç kablosunu konektörünü (C8) cihazın arkasındaki yuvasına (A20) yerleştirip, cihazı elektrige bağlayın (Şek. 1) ve cihazın arkasında bulunan ana şalterin (A21) açık olduğundan emin olun (Şek. 2).

2. "SELECT LANGUAGE" (dili seçin): İstedığınız dile karşılık gelen bayrak simgesine basın.

Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. "HAZNEYİ TAZE SU İLE DOLDURUN": Su haznesini çıkarın (A16) (Şek. 3), kapağı açın (A15) (Şek. 4), MAX çizgisine kadar taze suyla doldurun (Şek. 5); kapağı tekrar kapatıp, hazneyi yerine yerleştirin (Şek. 6).

4. "SU DAĞITICISINI YERLEŞTİRİN": Sıcak su/buhar dağıtıcısının (C6) ağzın (A9) (Şek. 7) üzerine takılmış olduğunu kontrol edin ve altına en az 100 ml kapasiteli bir kap yerleştirin (Şek. 8).

5. Ekranda "SU DEVRESİ BOŞ DOLDURMAK İÇİN OK'E BASIN" yazısı belirir.

6. Onaylamak için "OK" tuşuna basın: cihaz dağıtıcıdan (Şek. 8) sıcak su verir ve ardından otomatik olarak kapanır.

Şimdi kahve makinesi normal kullanıma hazırdır.



Önemli Not:

- İlk kullanımda, makinenin tatmin edici bir sonuç vermeye başlamasından önce 4-5 kahve ve 4-5 cappuccino yapmak gereklidir.
- İlk 5-6 cappuccino hazırlanırken, su kaynama sesinin duyulması çok normaldir: bu ses daha sonra azalacaktır.
- Makinenin daha da verimli olabilmesi amacıyla, "19. Yumuşatma filtresi" bölümünde yer alan talimatlar doğrultusunda yumuşatma filtresinin (C4) takılması tavsiye edilir. Sahip olduğunuz makinede filtre düzeneği yoksa, bunu De'Longhi Yetkili Teknik Servislerinden 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 ısınma 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 damla toplama haznesinde (A14) toplanır. Su sıçramaları ile temas etmemeye dikkat edin.

- Cihazı çalıştırmak için "OK" tuşuna (A7 - Şek. 9) basın: ekranda "ISINIYOR, 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) görüntülediğinde, 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 belirir: öngörülmüşse, cihaz durulama yaptıktan sonra kapanır (stand-by).



Önemli Not:

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

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



Dikkat!

Cihaz açırken asla ana şaltlere 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  simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"  DURULAMA" yazısı belirene kadar <(B10) veya >(B8) tuşlarına basın.
3. Durulamayı başlatmak için  tuşuna basın.



Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımını yapılırken gözetimsiz bırakmayın.

4. 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.
5. Durulamayı durdurmak için  STOP" tuşuna basın veya otomatik olarak durmasını bekleyin.



Önemli Not!

- 3-4 günden uzun süre kullanmadıktan sonra makineyi yeniden açtığımızda 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 "17. Kireç çözme" bölümüne bakın.

8.3 Su filtresi

Filtrenin (C4) takılmasıyla ilgili talimatlar için "19. Yumuşatma filtresi" bölümüne bakın.




8.4 İçecek değerleri

Bu bölümde kişiselleştirilmiş ayarlara başvurulabilir, gerekirse her bir içeceği fabrika değerlerine geri döndürebilirsiniz.

1. Menüye girmek için  simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"  İÇECEK DEĞERLERİ" yazısı belirene kadar <(B10) veya >(B8) tuşlarına basın.
3.  tuşuna basın: Panelde birinci içeceğin değerleri 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. Ayar menüsüne dönmek için,  ESC" tuşuna basın. İçecekleri kaydırmak ve görüntülemek için,  NEXT tuşuna basın.
6. Ekranda görüntülenen içeceği fabrika değerlerine geri döndürmek için,  RESET" tuşuna basın.
7. "RESET ONAYLA?": onaylamak için,  OK" tuşuna basın (iptal etmek için,  ESC" tuşuna basın).
8. "FABRİKA DEĞERLERİ AYARLANDI":  OK" tuşuna basın. İçecek yeniden fabrika değerlerine göre programlanır. Diğer içeceklerle devam edin veya ayarlar menüsüne dönün.

8.5 Saat ayarı

Ekrandaki (B) saati ayarlanmak isterseniz, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için  simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"  SAATI AYARLA" yazısı belirene kadar <(B10) veya >(B8) tuşlarına basın.
3.  tuşuna basın: ekranda saat ayar paneli görüntülenir.
4. Geçerli saat görüntülenene kadar saat veya dakikada < veya > tuşlarına basın.

5. Onaylamak için "✓ OK" tuşuna (iptal etmek için, "ESC" tuşuna) basıp, ardından ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna 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.



Önemli Not!

Bu fonksiyonun devreye girebilmesi için, saat ayarının önceden doğru şekilde yapılmış olması gerekir (bkz. "8.5 Saat ayarı" paragrafı).

Otomatik çalışmayı etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"OTOMATİK ÇALIŞMA" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. "tuşuna basarak fonksiyonu seçin: ekranda saat ayar paneli görüntülenir.
4. İstedığınız otomatik çalışma saati görüntülenene kadar saat veya dakikada < veya > tuşlarına basın.
5. Otomatik çalışmayı etkin kılmak veya devre dışı bırakmak için OFF veya ON tuşlarına basın.
6. Onaylamak için "✓ OK" tuşuna (iptal etmek ve ayarlar menüsüne dönmek için, "ESC" tuşuna) basıp, ardından ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna basın.

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



Önemli Not!

Makine ana şalterden (A21) kapatıldığında, otomatik çalışma ayarı daha önce etkinleştirildiyse, 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 "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda "OTOMATİK KAPANMA" ile geçerli seçim (15 veya 30 dakika ya da 1, 2 veya 3 saat) görüntülenene kadar < (B10) veya > (B8) tuşuna basın.
3. İsteddiğiniz değeri seçene kadar "tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna basın.

Bu şekilde otomatik kapanma programlanmış olur.

8.8 Fincan ısıtıcı

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

1. Menüye girmek için "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"FİNCAN ISITICI" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Fincan ısıtıcıyı etkin kılmak ON veya devre dışı bırakmak OFF için "tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna basın.

8.9 Enerji tasarrufu

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

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

1. Menüye girmek için "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"ENERJİ TASARRUFU" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Enerji tasarrufunu etkin kılmak ON veya devre dışı bırakmak OFF için "tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna 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 "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"KAHVE SICAKLIĞI" yazısı geçerli seçimle (DÜŞÜK, ORTA, YÜKSEK, MAKS) görüntülenene kadar < (B10) veya > (B8) tuşuna basın.
3. İsteddiğiniz sıcaklığı seçene kadar "tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "ESC" tuşuna basın.



Önemli Not!

Her bir profil için farklı bir sıcaklık ayarı yapabilirsiniz (bkz. "15. Kendi profilinizi hafızaya almak" bölümü).

8.11 Su sertliği

Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için "18. Su sertliğinin programlanması" bölümüne bakın.

8.12 Dil seçimi

Ekrandaki (B) dili değiştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için "gears" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"DİL SEÇİMİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.

3. "🌐" tuşuna basın: istediğiniz dille ilgili bayrak görüntülenene kadar < (B10) veya > tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna 2 kez basın.

8.13 Sesli ikaz 🔊

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 "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"🔊" SESLİ UYARI" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Sesli uyarıyı etkinleştirmek ON veya devre dışı bırakmak OFF için "🔊" tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna basın.

8.14 Fincan aydınlatma 💡

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

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 "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"💡" FİNCAN AYDINLATMA" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Fincan aydınlatmayı etkinleştirmek ON veya devre dışı bırakmak OFF için "💡" tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna basın.

8.15 Arka Plan 📄

Cihazınızın arka planını 4 seçenektan birini seçerek değiştirebilirsiniz: "SHADED BLUE" (SOLUK MAVİ), "STAINLESS STEEL" (PASLANMAZ ÇELİK), "COFFEE BROWN" (KAHVERENGİ), "DARK BLUE" (KOYU MAVİ). Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"📄" ARKA PLAN" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. "👁️" tuşuna basın: mevcut arka planlar ekranda görüntülenir.
4. Seçim çerçevesine basarak istediğiniz arka planı seçin: cihaz yeni seçilen arka planla ayarlar menüsüne döner.
5. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna basın.

8.16 Bluetooth 📶

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

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.

2. Ekranda (B)"📶" BLUETOOTH" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.

3. ON veya OFF tuşuna basarak PIN numarasını etkin kılın veya devre dışı bırakın.

4. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna basın. Makinenin PIN numarası "0000" olarak ayarlanmıştır: PIN numarasını doğrudan uygulamadan kişiselleştirmeniz tavsiye edilir.

📌 Önemli Not!

Cihazın seri numarası, Uygulama ile ilişkilendirildiğiniz anda makineyi kesin bir şekilde tanımlamanıza olanak tanır.

8.17 Demo modu 🎥

Bu mod etkinleştirildiğinde ekranda makinenin ana fonksiyonları gösterilir:

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"🎥" DEMO MODU" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Demoyu başlatmak için "▶️" tuşuna basın.
4. Ana sayfaya dönmek için "🔄" ESC" tuşuna basın.

8.18 Fabrika değerleri 🏭

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

Fabrika değerlerine dönmek için, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"🏭" FABRİKA DEĞERLERİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. "▶️" tuşuna basıp, ardından orijinal parametrelere dönmek için "✓️" OK" tuşuna basın (veya parametreleri olduğu gibi bırakmak için "🔄" ESC" tuşuna basın).
4. Ayarlar menüsüne dönmek için "✓️" OK" tuşuna bir kez daha ve ana sayfaya dönmek içinse, "🔄" ESC" tuşuna basın.

8.19 İstatistikler 📊

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

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B)"📊" İSTATİSTİKLER" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. "👁️" tuşuna basın: < veya > tuşuna basarak tüm istatistik verilerini kontrol edebilirsiniz.
4. "🔄" ESC" tuşuna basın: cihaz ana sayfaya döner.



9. KAHVE HAZIRLANMASI

9.1 Kahve tadının seçimi

“TAT” (B6) tuşuna basarak istediğiniz tadı seçin:

	(bkz. “9.6 Çekilmiş kahve kullanarak kahve hazırlama”)
	EKSTRA-HAFİF TAT
	HAFİF TAT
	NORMAL TAT
	SERT TAT
	EKSTRA-SERT TAT
	Kişisel (programlanmış) / Standart

9.2 Kahve miktarının seçilmesi

“MIKTAR” tuşuna (B7) basarak fincandaki kahve miktarını seçin:

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

9.3 Kahve değirmeninin ayarlanması

Fabrikada doğru kahve dağıtımına göre önceden ayarlanmış olduğundan kahve değirmeninin 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.



Önemli Not:

Ayar düğmesi yalnızca kahve değirmeni çalışırken çevrilmelidir.



- Makine kahve yaparken, “⊗ STOP” tuşuna basarak kahve akışını durdurabilirsiniz.
- Dağıtım tamamlandığında fincandaki kahve miktarını arttırmak istiyorsanız, “⊕ EXTRA” tuşuna basmanız yeterlidir: istediğiniz miktara ulaştığınızda “⊗ STOP” tuşuna basın.

Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır.

i **Önemli Not:**

- Kullanım esnasında ekranda anlamları “22. Ekranda görüntülenen mesajlar” bölümünde verilen bazı mesajlar (HAZNEYİ DOLDURUN, ATIK KAHVE KABINI BOŞALTIN, vb.) görüntülenir.
- Daha sıcak bir kahve elde etmek için, “9.4 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler” paragrafına başvurun.
- Kahvenin damlalar halinde, az köpüklü sulu veya soğuk şekilde çıkması durumunda “9.3 Kahve değeriminin ayarlanması” paragrafında ve “23. Sorunların giderilmesi” bölümünde yer alan tavsiyelere bakın.
- Herhangi bir kahvenin hazırlanma şeklini kişiselleştirebilirsiniz (“14. İçecekleri kişiselleştirin ” ve “15. Kendi profilinizi hafızaya almak” bölümlerine bakın).

9.6 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 (B) “☞” (çekilmiş) görüntülenene kadar “☞ TAT” tuşuna (B6) art arda 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 kahveyle ilgili resme basın (ESPRESSO, KAHVE, LONG).
6. Hazırlama işlemi başlar ve seçilen içeceğin görüntüsü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda görüntülenir.

! **Dikkat! LONG kahve hazırlarken**

Hazırlama işleminin ortasında “ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYUN, MAKS. BİR ÖLÇEK” mesajı görüntülenir. Ardından bir silme ölçek çekilmiş kahve koyup, “✓ OK” simgesine basın.

i **Önemli Not!**

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

10. SÜTLÜ İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

i **Önemli Not:**

- Az köpürmüş bir sütü veya iri köpükleri önlemek için, süt haznesinin kapağını (D2) ve sıcak su ağzını (A9) “10.4 Her kullanımdan sonra süt haznesinin temizlenmesi”, “16.10 Süt haznesinin temizliği” ve “16.11 Sıcak su/buhar ağzının temizliği” 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 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 MİX / ESPRESSO MACCHIATO / SOĞUK SÜT (köpüklü)

10.3 Sütli içeceklerin otomatik hazırlanması

- Süt haznesini (D) daha önce açıldığında gibi doldurun ve yerine asın.
- İstedığınız içeceği seçin:
 - CAPPUCCINO
 - LATTE MACCHIATO
 - CAFFELATTE
 - SOĞUK SÜT
 - CAPPUCCINO+
 - ESPRESSO MACCHIATO
 - FLAT WHITE
 - CAPPUCCINO MİX
- Makine ekranda (B) köpük ayar düğmesinin (D1) orijinal tarifte belirtilen köpüğe göre çevrilmesini tavsiye eder: ardından süt haznesinin kapağında (D2) bulunan düğmeyi çevirip, seçimi onaylamak için " OK" tuşuna basın.
- Birkaç saniye sonra cihaz hazırlama işlemini otomatik olarak başlatır ve seçilen içeceğin görüntüsü ile işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk ekranda görüntülenir.

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.
- Herhangi bir sütli içeceğin hazırlanma şeklini kişiselleştirebilirsiniz ("14. İçecekleri kişiselleştirin " ve "15. Kendi profilinizi hafızaya almak" 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 hazır.

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 "KÖPÜK AYAR DÜĞMESİNİ <CLEAN> KONUMUNA GETİRİN" yazısı görüntülenir ve süt köpürtücü kapağının temizliğinin yapılması gerekir:



- Süt haznesini (D) makineye takılı bırakın (kabı boşaltmak gerekli değildir).
- Süt köpüğü dağıtım borusu (Şek. 20) altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.
- Köpük ayar düğmesini (D1) "CLEAN" konumuna getirin: ekranda (B) "SÜT HAZESİ TEMİZLENİYOR, SÜT HAZNESİ DAĞITICISI ALTINA KAP YERLEŞTİRİN" (Şek. 21) mesajı ile temizlik ilerledikçe ilerleyen bir çubuk görüntülenir. Temizlik otomatik olarak durur.
- Ayar düğmesini köpük seçeneklerinden birine getirin.
- Süt haznesini çıkarın ve buhar ağızını (A9) daima bir sünger ile temizleyin (Şek. 22).




Önemli Not!


- Birden fazla sütli içecek hazırlanmak istenirse son hazırlıktan sonra süt haznesini temizleyin. Sonraki hazırlık işlemlerine devam etmek için " ESC" tuşuna basın.
- Temizlik yapılmazsa, temizlik yapılması gerektiğini hatırlatmak için ekranda " simgesi görüntülenir.
- Kaptaki süt buzdolabında saklanabilir.
- Bazı durumlarda, temizlik uygulaması için, makinenin ısınması beklenmelidir.

11. SICAK ÇİKOLATA HAZIRLANMASI

Ana sayfada ÇİKOLATA seçeneğini seçip, aşağıdaki gibi ilerleyin:

- Sürahinin (E1) (Şek. 23) kapağını kaldırın.
- Ayırma işaretçisini (E6) kullanarak huniyi sürahiden (E2) (Şek. 23) çıkarın.
- Buhar dağıtım borusu (E3) ile karıştırıcının (E4) takılı olduğundan emin olun (Şek. 24).
- "ÇİKOLATA KARIŞTIRICISINI TAKIN (AŞAMA 1/4)" (Şek. 25): huniyi sürahiye takıp, ardından " NEXT" tuşuna basın.
- "SÜT VEYA SU KOYUN (AŞAMA 2/4)" (Şek. 26): bir fincan çikolata hazırlamak için, dolap soğukluğunda sütü (veya soğuk suyu) " seviyesine kadar huniye dökün. Ancak



2 fincan veya bir "kupa" çikolata yapmak isterseniz, sütü (veya suyu) /  seviyesine kadar dökün. Sütü döktükten sonra  NEXT tuşuna basın.








6. "ÇİKOLATA TOZU İLAVE EDİN (AŞAMA 3/4)" (Şek. 27): bir fincan çikolata hazırlamak için iki ölçek (C2) (25 g) sıcak çikolata malzemesi koyun. İki fincan veya bir kupa sıcak çikolata hazırlamak için, 4 ölçek sıcak çikolata malzemesi koyun. Çikolata malzemesini döktükten sonra  NEXT tuşuna basın.

Dikkat!


- Şek. 28'de gösterilen huni deliğinin temiz olduğundan emin olun.

Önemli Not!

- Süt, buhar dağıtım borusu ve karıştırıcıyla birlikte huni yerleştirildikten sonra dökülmeli ve sürahinin üzerinde bulunan /  seviyesini geçmemelidir; kendi damak tadınıza göre sıcak çikolata malzemesinin miktarını arttırabilir veya azaltabilirsiniz.
- Süt yerine su kullanıyorsanız, süt için verilen talimatların aynılarını uygulayın.
- Sıcak çikolatayı doğru şekilde hazırlamak için huniye çikolata sürahisinin kapağında belirtildiği gibi önce süt, ardından malzemeyi veya kakaoyu koyun.

7. "KAPAĞI KAPATIN VE ÇİKOLATA SÜRAHİSİNİ TAKIN (AŞAMA 4/4)": Kapağı (Şek. 29) kapatın ve sürahiyi sonuna kadar bastırarak ağza takın (Şek. 30): makineden bir sesli uyarı gelir (sesli uyarı fonksiyonu etkinse): cihazın üzerinde çikolata fonksiyonu ayarlama ekranı görüntülenir.
8. "FİNCAN SAYISINI VE YOĞUNLUĞU SEÇİN, BAŞLATMAK İÇİN OK'E BASIN": 1 fincan (  veya 2 fincan ( ) seçimini yapmak ve istediğiniz yoğunluğu (min=  ; maks = ) belirlemek için oklara basın. Fonksiyonu başlatmak için  "OK" tuşuna basın: cihaz malzemeyi karıştırmaya başlar, ardından ısıtmak için buhar dağıtımını yapar.

Önemli Not!

- Kullanılan toz sıcak çikolata malzemesinde kıvam arttırıcı yoksa, yoğunluk uyarı yaptığımızda hiçbir fark görülmez.
- Çikolata hazırlama işlemini durdurmak isterseniz,  "STOP" tuşuna basın.

Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdır. Çikolata artık fincanlara koyulmaya hazırdır.

Yanma Tehlikesi!



- Çikolata hazırlarken sürahi ile kapağı çok ısınır: çıkarmak ve çikolata koymak için sürahiyi yalnızca kulpundan tutun.

- Çikolata hazırlarken çikolata sürahisinin kapağındaki deliklerden dışarı buhar çıkması normaldir.
- Süt ısıtıldığında, sürahinin içinde sıçramalar olması da normaldir.
- Fincandaki çikolata miktarı seçilen yoğunluğa göre değişiklik gösterir: yüksek bir yoğunluk seçildiğinde miktar, düşük yoğunlukla hazırlandığından daha az olur.

12. SICAK SU DAĞITIMI

Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak su dağıtımını yapıırken 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.  "SICAK SU" tuşuna basın. Ekranda (B) ilgili resim ile seçilen işlem ilerledikçe boyut değiştiren bir çubuk görüntülenir.
4. Makine, yaklaşık 250 ml sıcak su dağıtıttıktan sonra otomatik olarak dağıtımını durdurur. Sıcak su dağıtımını el yordamıyla durdurmak için  "STOP" tuşuna basın.



Önemli Not!

- "Enerji tasarrufu" modunun etkin olması halinde, sıcak su birkaç saniye sonra çıkar
- Sıcak su hazırlanma şeklini kişiselleştirebilirsiniz ("14. İçecekleri kişiselleştirin " ve "15. Kendi profilinizi hafızaya almak" bölümlerine bakın).

13. BUHAR DAĞITIMI

Dikkat! Yanma tehlikesi.

Makineyi sıcak buhar yapıırken gözetimsiz bırakmayın.

1. Sıcak su/buhar dağıtıcısının (C6) sıcak su/buhar ağzına (A9) doğru şekilde takıldığından emin olun.
2. Kabı ısıtılacak ya da köpürtülecek sıvı ile doldurun ve sıcak su/buhar dağıtıcısını kabın içine daldırın.
3.  "BUHAR" tuşuna basın. Ekranda (B) ilgili resimle hazırlama işlemi ilerledikçe ilerleyen bir çubuk görüntülenir ve birkaç saniye sonra sıcak su/buhar dağıtıcısından sıvıyı ısıtan buhar çıkar.
4. İstediğiniz sıcaklık veya köpük düzeyine ulaştığınızda,  "STOP" tuşuna basarak buhar dağıtımını kapatın. (3 dakikadan fazla süreli buhar dağıtımını yapmamanız tavsiye edilir).



Dikkat!

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



Önemli Not!

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

13.1 Sütü köpürtmek amaçlı buhar kullanımıyla ilgili tavsiyeler

- Fincan boyutlarını seçerken, sıvı hacminin 2 veya 3 katına çıkacağına 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.

13.2 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 ("12. Sıcak su dağıtımı" bölümüne bakın). Ardından "STOP" tuşuna basarak sıcak su dağıtımını kesin.
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. 31).
3. Aşağı doğru çekerek buhar ucunu da çıkarın (Şek. 32).
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. Ucu yerine takın, cappuccino hazırlayıcı yukarıya doğru iterek ucun üzerine geçirin ve yerine kilitlenene kadar saat yönünde çevirin.



14. İÇECEKLERİ KİŞİLEŞTİRİN

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

1. İçeceği kişiselleştirmek istediğiniz profilin etkin olduğundan emin olun.
2. Ana sayfada  (B1) tuşuna basın.

3. Kişiselleştirme ekranına erişim sağlamak için kişiselleştirmek istediğiniz içeceği seçin.
4. "KAHVE TADINI SEÇİN":  veya  tuşlarına basarak istediğiniz tadı seçip, "OK" tuşuna basın.
5. "KAHVE MİKTARI KİŞİLEŞTİRİLMESİ, KAYDETMEK İÇİN STOP'A BASIN": Hazırlama işlemi başlar ve cihaz kişiselleştirme ekranında uzunluğu dikey çubukla gösterir. Çubuğun yanındaki yıldız geçerli ayarlı uzunluğu bildirir.
6. Uzunluk programlanabilen en düşük seviyeye ulaştığında ekranda "STOP" yazısı görüntülenir.
7. Fincanda istediğiniz miktara ulaştığınızda "STOP" tuşuna basın.
8. "YENİ DEĞERLER KAYDEDİLSİN Mİ?": "EVET" veya "HAYIR" tuşlarına basın.

Cihaz değerlerin kaydedilip kaydedilmediğini onaylar (daha önce yapılan seçime göre): "OK" tuşuna basın.

Cihaz ana sayfaya döner.

Önemli Not!

- **Süt tabanlı içecekler:** kahve tadı hafızaya alınır, ardından süt miktarı ile kahve miktarı tek tek hafızaya alınır.
- **Sıcak su:** Cihaz sıcak su dağıtımı yapar: istediğiniz miktarı hafızaya almak için "STOP" tuşuna basın.
- DeLonghi Coffee Link App uygulamasıyla bağlanarak içecekleri kişiselleştirebilirsiniz.



15. KENDİ PROFİLİNİZİ HAFIZAYA ALMAK

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

Her profile o profil tarafından en çok seçilen içecekler görüntülenir ve her içecek için tat ve uzunluk seçimleri hafızada saklanır.

Kendi profilinizi seçmek için ana sayfada 

PROFİL 1" (B11) tuşuna basın: ardından başka bir profil numarası seçin.

Başka bir profile girmek için geçerli kullanımda olan profile basıp, ardından başka bir profile basın.

Önemli Not!

- "MISAFİR" profili: bu profil seçildiğinde içecekler fabrika ayarlarında dağıtılır.  fonksiyonu etkin değildir.
- DeLonghi Coffee Link App uygulamasıyla bağlanarak kendi profilinizi yeniden adlandırabilirsiniz.

16. TEMİZLİK



16.1 Makinenin temizliği

Makinenin aşağıdaki kısımları periyodik olarak temizlenmelidir:

- Makinenin içindeki tesisat,

- Atık kahve kabı (A10),
- Damla toplama haznesi (A14),
- Su haznesi (A16),
- Kahve dağıtıcısının ağızları (A8),
- Çekilmiş kahve doldurmak için huni (A4),
- Servis kapağı (A19) açıldıktan sonra erişilen demlik (A18),
- Süt haznesi (D),
- Çikolata sürahisi (E),
- Sıcak su/buhar ağız (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.
- Cihazın hiç bir aksamı, süt haznesi (D) ve çikolata sürahisi (E) hariç, bulaşık makinesinde yıkanamaz.
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşumlarını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal objeler kullanmayın.

16.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi

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

- "Durulama" fonksiyonunu seçerek 2/3 durulama ("8.1 Durulama" paragrafı).
- Birkaç saniye boyunca sıcak su ("12. Sıcak su dağıtımı" bölümü).

📌 Önemli Not!

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

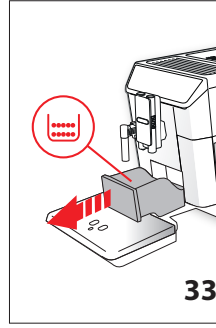
16.3 Atık kahve kabının temizliği

Ekranda (B) "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 yerleştirme tepsi (A11) çok ısınır. Dokunmadan önce soğumasını bekleyin ve sadece ön tarafından tutun.

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makede):



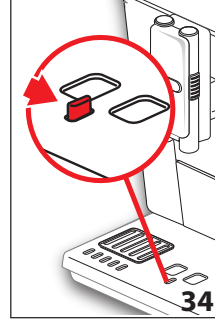
- Kabı (A14) çıkartın (Şek. 33), boşaltın ve temizleyin.
- Atık kahve kabını (A10) boşaltın ve dibinde birikebilecek tüm artıkların temizlenmesine dikkat ederek özenle yıkayın: ürünle birlikte gelen fırçada (C5) bu işlem için uygun bir spatula mevcuttur.

⚠ Dikkat!

Damla toplama 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.

16.4 Damla toplama haznesinin temizliği

⚠ Dikkat!



Damla toplama haznesi (A14), içerdiği su seviyesini gösteren bir yüzey gösterge (A12) (kırmızı renkli) içerir (Şek. 34). Bu gösterge fincan yerleştirme tepsisinden (A11) çıkıntı yapmaya başlamadan önce tepsiyi boşaltmak ve temizlemek gereklidir; aksi halde su kenarlardan taşarak makineye, yerleştirme katına ve etrafındaki bölgeye zarar

verebilir.

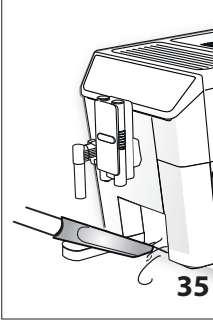
Damla toplama haznesini çıkarmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Damla toplama haznesini ve atık kahve kabını (A10) çıkartın (Şek. 33).
2. Damla toplama haznesini ve atık kahve kabını boşalttıktan sonra yıkayın.
3. Atık kahve kabı ile birlikte damla toplama haznesini takın.

16.5 Makinenin içinin temizlenmesi

⚠ Elektrik çarpma tehlikesi!

İç bölümlerin temizlik işleminden önce makinenin kapatılması (bkz. "7. Cihazın kapatılması") ve elektrik şebekesinden ayrılması gerekir. Makineyi asla suya daldırmayın.

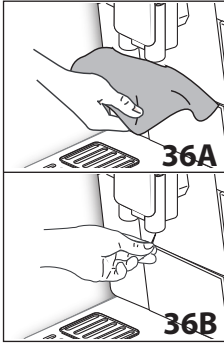


1. Makinenin içerisinde (damla toplama haznesi - A14 - çıkartılarak erişilebilir) herhangi bir kir kalmadığını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) kontrol edin. Gerekirse, kahve birikintilerini ürünle birlikte gelen fırça (C5) temizleyin.
2. Artıkları bir elektrik süpürgesi ile çekin (Şek. 35).

16.6 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.
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.

16.7 Kahve dağıtım ağızlarının temizliği



1. Kahve dağıtıcısı ağızlarını (A8) bir sünger veya bez kullanarak periyodik olarak temizleyin (Şek. 36A).
2. Kahve dağıtım uçlarının tıkalı olmadığından emin olun. Gerekirse, kahve birikintilerini kürdanla temizleyin (Şek. 36B).

16.8 Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

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



16.9 Demlik temizliği

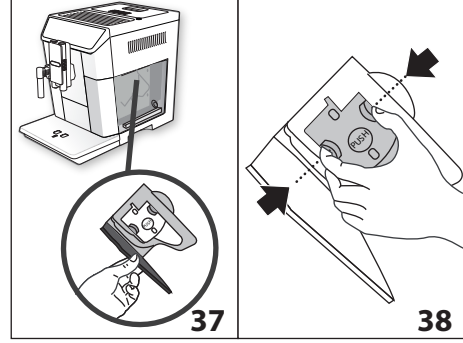
Demlik (A19) ayda en az bir kez temizlenmelidir.



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. 37).
4. Renkli iki tespit kancasını aşağı doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarı doğru çekin (Şek. 38).
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.

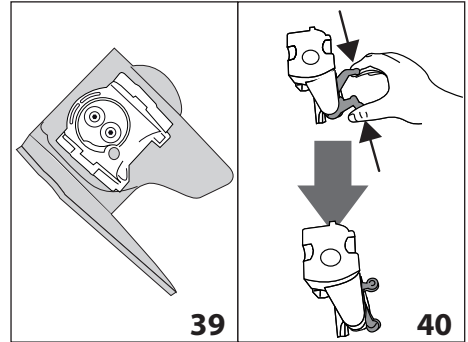


Dikkat!

YALNIZCA SU İLE DURULAYIN

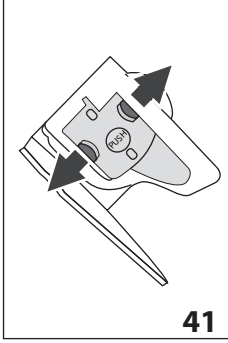
Deterjan kullanmayın – Bulaşık makinesine koymayın. Deterjan zarar verebileceğinden, demliği deterjan kullanmadan temizleyin.

6. Bir fırça (C5) yardımıyla olası kahve kalıntılarını demlik gözünden görülen filtre zemininden temizleyin.
7. Temizledikten sonra demliği desteğine oturtun (Şek. 39) ve PUSH (İTİN) yazısı üzerine basarak klik sesini duyacak şekilde sabitleyip yerleştirin.



Önemli Not:

Demliği yerleştirmek zor olursa (yerleştirmeden önce), Şek. 40'da gösterildiği gibi iki kol üzerine basarak doğru ebada getirin.



41

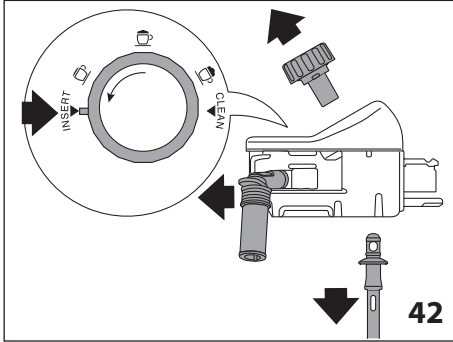
8. Demlik takıldığında, renkli iki düğmenin dışarıya doğru attıklarından emin olun (Şek. 41).
9. Demlik kapağını kapatın.
10. Su haznesini geri yerine takın.



16.10 Süt haznesinin temizliği

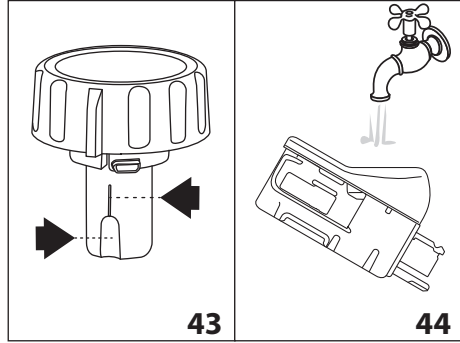
Süt köpürtücüyü verimli halde tutmak için süt haznesini (D) her iki günde bir aşağıda açıklanan şekilde temizleyin:

1. Kapağı (D2) çıkarın.
2. Süt dağıtım borusu (D5) ve daldırma borusunu (D4) çıkarın (Şek. 42).
3. Köpük ayar düğmesini (D1) saat yönünün tersine çevirerek "INSERT" (Şek. 42) konumuna getirin ve yukarı doğru çekerek çıkarın.



42

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. 43) süt artığı kalmamasına dikkat edin: gerekirse bu kanalı kürdan yardımıyla kazıyın.



43

44

5. Köpük ayar düğmesinin yuvasının iç kısmını musluğun altında su ile temizleyin (Şek. 44).
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.

16.11 Sıcak su/buhar ağzının temizliği

Ağzı (A9) süt hazırladıktan sonra her seferinde, süngerle contalarda biriken süt artıklarını çıkararak temizleyin (Şek. 22).

16.12 Sıcak çikolata sürahisinin (E) temizliği

Her hazırlama işleminden sonra sürahiyi aşağıda açıkladığı gibi temizleyin:

1. Kapağı (E1) kaldırıp, ayırma düğmesine (E6) basarak ve kaldırarak huniyi (E2) çıkarın (Şek. 23).
2. Buhar dağıtım borusunu (D3) ve karıştırıcıyı (D4) huniden çıkarın.
3. Tüm aksamı sıcak su ve hassas deterjan ile özenle yıkayın.

Tüm aksamların bulaşık makinesinde yıkanması ancak bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirilmeleri koşulu ile mümkündür.

4. Tüm parçalarını yerlerine geri takın.

i Önemli Not!

Temizlik sırasında karıştırıcıda artıklar bulunması normaldir: bunlar kakaoda bulunan eser miktardaki demirden kaynaklanır ve karıştırıcının miktatsı tarafından çekilir.



17. KİREÇ ÇÖZME

! Dikkat!

- Kullanmadan önce kireç çözücünün etiketini ve ambalajında verilen kullanma talimatlarını okuyun.

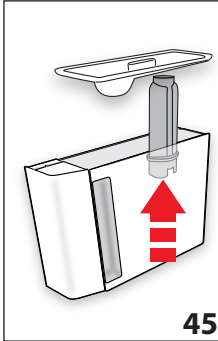
- Yalnız De'Longhi kireç çözücü kullanılması tavsiye edilir. Uygun olmayan kireç çözücülerin kullanılması, düzenli şekilde yapılmayan kireç çözme işlemleri gibi, üreticinin garantisine altına girmeye kusurların doğmasına neden olabilir.

Ekranda (B) "KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİ YAPILMALI OK TUŞUNA BASARAK BAŞLATIN (~40 dak) !" MESAJI GÖRÜNTÜLENDİĞİNDE MAKİNEDEKİ KİREÇİ ÇÖZÜN: Kireç çözme işlemini hemen başlatmak istiyorsanız, "OK" tuşuna basıp 4. maddede açıklanan işlemleri uygulayın.

Kireç çözme işlemini başka bir zamana ertelemek için, "ESC" tuşuna basın: ekranda "KİREÇ ÇÖZME" simgesi görüntülenerek cihazda kireç çözme işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır.

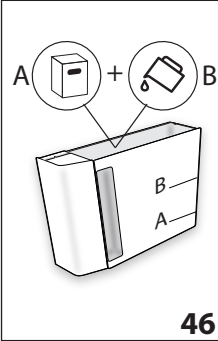
Kireç çözme menüsüne erişim sağlamak için:

1. Menüye girmek için "GİRİŞ" simgesine (B2) basın.
2. Ekranda (B) "KİREÇ ÇÖZME" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
3. Kireç çözme çevrimini başlatmak için "▶" tuşlarına basın ve ekrandaki talimatları izleyin.



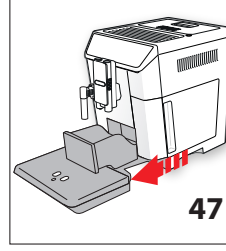
45

4. "SU FİLTRESİNİ ÇIKARIN" (Şek. 45); su haznesini (A16) çıkarın, su filtresini (C4) (varsa) çıkarın, su haznesini boşaltın. "▶" tuşuna basın.



46

5. "KİREÇ ÇÖZÜCÜ (A SEVİYESİNE KADAR) VE SU (B SEVİYESİNE KADAR) KOYUN" (Şek. 46); Su haznesine, haznenin iç tarafında A ile belirtilen seviyeye kadar kireç çözücü dökün (100 ml bir ambalaja denk gelir); sonra B seviyesine kadar su doldurup yerine takın. "▶" tuşuna basın.



47

6. "DAMLAMA TEPSESİNİ BOŞALTIN" (Şek. 47): Damla toplama tepsisini (A14) ve atık kahve kabını (A10) çıkarın, boşaltın ve yerine takın. "▶" tuşuna basın.

7. "2 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİNİ BAŞLATMAK İÇİN OK'E BASIN": Sıcak su/buhar dağıtıcısı (C6) ile kahve dağıtıcısının (A8) altına kapasitesi en az 2 litre olan boş bir kap yerleştirin (Şek. 8).



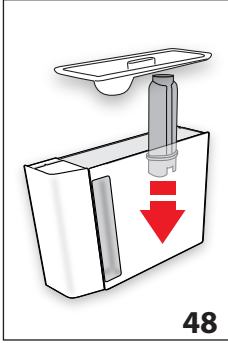
Dikkat! Yanma tehlikesi

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

8. Kireç çözücü çözelti ilavesi onayı için "OK" tuşuna 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 bitirir.

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



13. "FİLTREYİ YUVASINA TAKIN" (Şek. 48). Ardından "➤ NEXT" tuşuna basın ve su haznesini çıkarın, daha önce çıkarıyorsanız su yumuşatma filtresini takın.

14. "DURULAYIN VE MAX SEVİYESİNE KADAR SU İLE DOLDURUN" (Şek. 5): Su haznesini taze suyla MAX seviyesine kadar doldurun.

15. "SU HAZNESİNİ TAKIN" (Şek. 6): Su haznesini geri yerine takın.
16. "2 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN DURULAMAYI BAŞLATMAK İÇİN OK'E BASIN": Kireç çözücü çözeltiyi toplamakta kullandığınız kabı boş halde sıcak su/buhar dağıtıcısının altına yerleştirip (Şek. 8), "✓ OK" tuşuna basın.
17. Sıcak su, sıcak su/buhar dağıtıcısından çıkar ve ekranda "DURULAMA YAPILIYOR" yazısı görüntülenir.
18. "DAMLAMA TEPŞİSİNİ BOŞALTIN" (Şek. 45): Durulama işlemi tamamlandığında, damla toplama tepşisini (A14) ve atık kahve kabını (A10) çıkarın, boşaltın ve yerine takın: "➤ NEXT" tuşuna basın.
19. "KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİ TAMAMLANDI": "✓ OK" tuşuna basın.
20. "HAZNEYİ TAZE SU İLE 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.

i **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 kalmaması normaldir.



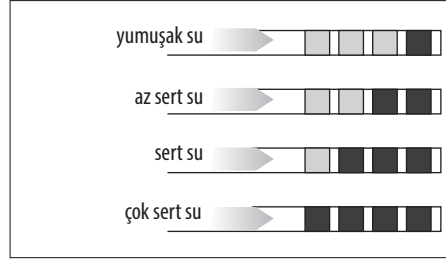
18. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI

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

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

18.1 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.



18.2 Su sertliğinin ayarlanması

1. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
 2. Ekranda (B)"⚙️ SU SERTLİĞİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
 3. Seçili seviyeyi değiştirmek için, istediğiniz seviye görüntülenene kadar aynı simgeye 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.



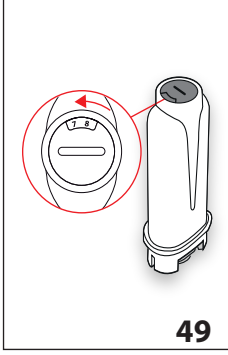
19. YUMUŞATMA FİLTRESİ

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.

19.1 Filtrenin takılması

1. Filtreyi (C4) paketinden çıkarın.
2. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
3. Ekranda (B)"⚙️ SU FİLTRESİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
4. "▶️" tuşuna basın.

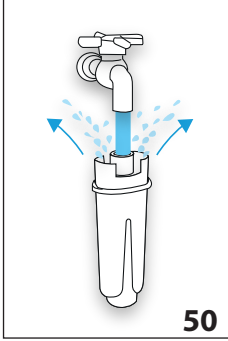


5. "TARİH DİSKİNİ GELECEK 2 AY GÖRÜNTÜLENENE KADAR ÇEVİRİN" (Şek. 49): Tarih diskini önümüzdeki 2 aylık kullanım ayları görüntülene kadar döndürün. "➤" NEXT tuşuna basın.

i Önemli Not

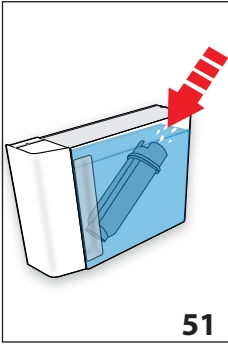
Makine normal şekilde kullanılırsa filtre ömrü iki aydır, ancak makine filtre takılı halde kullanılmadan kaldıysa

filtrinin ömrü en fazla 3 haftadır.



6. "AÇIKLIKLARDAN ÇIKANA KADAR DELİKLERDEN SUYU AKITIRIN" (Şek. 50): Filtreyi etkin kılmak için, filtre deliğine şekilde gösterildiği gibi musluk suyu akıtarak, suyun bir dakikadan fazla süre boyunca yandaki açıklıklardan dışarı çıkmasını sağlayın. "➤" NEXT tuşuna basın.

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



8. "HAVA KABARCIKLARI ÇIKARTARAK FİLTREYİ SU HAZNESİNE DALDIRIN" (Şek. 51): Filtreyi su haznesine takın ve yaklaşık on saniye süreyle daldırın ve hafifçe bastırarak hava kabarcıklarının çıkması için eğin. "➤" NEXT tuşuna basın.

9. "FİLTREYİ YUVASINA TAKIN VE SONUNA KADAR BASTIRIN": Filtreyi yuvasına takın (A17 - Şek. 48) ve sonuna kadar bastırın. "➤" NEXT tuşuna basın.
10. "SU HAZNESİNİ TAKIN": Haznenin kapağını (A15) kapatıp hazneyi makineye takın.
11. "DAĞITICI ALTINA 0,5 L'LİK KAP YERLEŞTİRİN, FİLTREYİ DOLDURMAK İÇİN OK'E BASIN" (Şek. 8): kabı sıcak su

dağıtıcısının (C6) altına yerleştirip "✓" OK tuşuna basın: dağıtım başlar ve otomatik olarak durur.

Artık filtre etkin haldedir, makineyi kullanmaya başlayabilirsiniz.

19.2 Filtrenin değiştirilmesi

Ekranda (B) "SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN, BAŞLATMAK İÇİN OK'E BASIN" "!" YAZISI GÖRÜNTÜLENDİĞİNDE FİLTREYİ (C4) DEĞİŞTİRİN: Değiştirme işlemini hemen yapmak isterseniz, "✓" OK tuşuna basıp, 4. maddedeki işlemleri uygulayın.

Değiştirme işlemini başka bir zamana ertelemek için, "↺" ESC tuşuna basın: ekranda "FİLTREYİ DEĞİŞTİRİN" simgesi görüntülenerek filtrenin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır.

Değiştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Su haznesini (A16) ve bitmiş filtreyi çıkartın.
2. Yeni filtreyi paketinden çıkarın.
3. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
4. Ekranda (B) "SU FİLTRESİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
5. "▶️" tuşuna basın.
6. Ekranda "FİLTREYİ DEĞİŞTİRİN" yazısı görüntülenir.
7. "▶️" tuşuna basın.
8. Yukarıda 5. maddede açıklanan işlemleri uygulayarak devam edin.

Artık filtre etkin haldedir, makineyi kullanmaya başlayabilirsiniz.

i Önemli Not!

Kullanımı iki ayı geçince (tarihe bakın) ya da cihaz 3 hafta süreyle kullanılmazsa, makine zorunlu tutmasa dahi filtrenin yenisi ile değiştirilmesi gerekir.



19.3 Filtrenin çıkartılması

Ekranda (B) "SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN, BAŞLATMAK İÇİN OK'E BASIN" "!" YAZISI GÖRÜNTÜLENDİĞİNDE FİLTREYİ (C4) DEĞİŞTİRİN: Değiştirme işlemini hemen yapmak isterseniz, "✓" OK tuşuna basıp, 3. maddedeki işlemleri uygulayın.

Değiştirme işlemini başka bir zamana ertelemek için, "↺" ESC tuşuna basın: ekranda "FİLTREYİ DEĞİŞTİRİN" simgesi görüntülenerek filtrenin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır.

Makineyi filtresiz kullanmak için, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Su haznesini (A16) ve bitmiş filtreyi çıkartın.
2. Menüye girmek için "⚙️" simgesine (B2) basın.
3. Ekranda (B) "SU FİLTRESİ" yazısı belirene kadar < (B10) veya > (B8) tuşlarına basın.
4. "▶️" tuşuna basın.
5. Ekranda "FİLTREYİ ÇIKARIN" yazısı görüntülenir.
6. "▶️" tuşuna basın.
7. "!" FİLTRENİN ÇIKARILMASI ONAYLANSIN MI?: "✓" OK tuşuna basın (ancak ayarlar menüsüne dönmek istiyorsanız, "↺" ESC tuşuna basın).

8.  "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 tutmasa dahi filtrenin çıkarılması gerekir.

20. TEKNİK ÖZELLİKLER

Gerilim:	220-240 V~ 50/60 Hz maks. 10 A
Güç:	1450 W
Basınç:	1,5 MPa (15 bar)
Su haznesi kapasitesi:	2 l
Ebatlar (UxGxY):	260x480x375 mm
Kablo uzunluğu:	1750 mm
Ağırlık:	12,4 kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	400 g



Cihaz aşağıdaki CE direktiflerine uygundur:

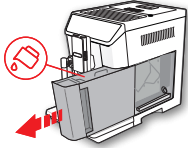
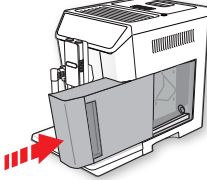
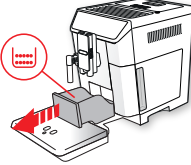
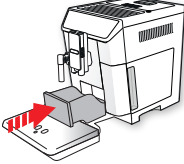
- Hazır bekleme (stand-by) modu ile ilgili 1275/2008 sayılı AB standardı
- Gıda maddeleri ile temas eden aksam ve materyaller Avrupa Birliğinin 1935/2004 sayılı yönergesi ile öngörülen tavsiyelere uygundur.

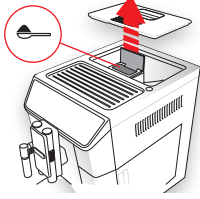
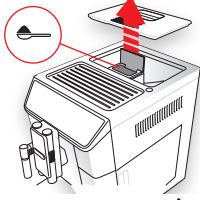
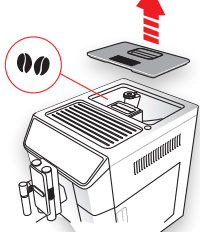
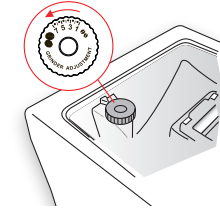
21. BERTARAF




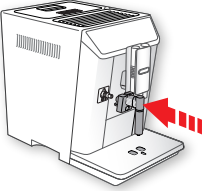
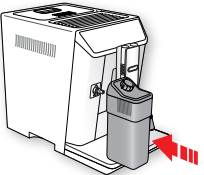
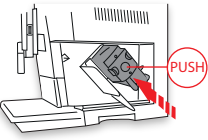
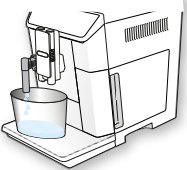




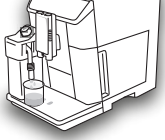

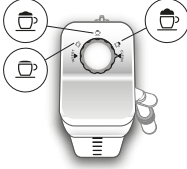


Cihazı evsel atıklarda beraber bertaraf etmeyip, resmi bir çöp ayrıştırma merkezine teslim edin.









22.  EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
<p>HAZNEYİ TAZE SU İLE 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 tam oturarak doğru takın.
<p>ATIK KABINI BOŞALT</p> 	Atık kahve kabı (A10) dolu.	Atık kahve kabını ve damla toplama haznesini (A14) boşaltın, temizleyin ve yerlerine yerleştirin. Önemli: damla toplama 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.	Damla toplama haznesini (A14) ve atık kahve kabını takın.

<p>ÇEKİLMİŞ KAHVE KOYUN MAKS. BİR ÖLÇEK</p>  <p>ESC</p>	<p>"Çekilmiş kahve" fonksiyonu seçilmiş ama çekilmiş kahve hunisine (A4) çekilmiş kahve konulmamış.</p>	<p>Huniye (Şek. 13) çekilmiş kahve koyun ve dağıtımı tekrarlayın</p>
<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 HAZNESİNİ 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. "16.8 Çekilmiş kahve dolurma hunisinin temizliği".</p>
<p>ÇEKİLMİŞ KAHVE ÇOK İNCE. ÇALIŞIR HALDE DEĞİRMENİ 1 KADEME ÇEVİRİN</p>  <p>ESC</p>	<p>Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.</p> <p>Su yumuşatma filtresi (C4) varsa, devrenin içinde dağıtım yapılmasını engelleyen bir hava kâbarciği kalmış olabilir.</p>	<p>Kahve dağıtımını tekrar edin ve kahve değirmeni çalışırken (A5) (Şek. 13) 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 "9.3 Kahve değirmenin ayarlanması"). Sorun devam ederse, su haznesinin (A16) sonuna kadar yerleştirildiğinden emin olun.</p> <p>Sıcak su/buhar dağıtıcısını (C6) makineye takın ve akış normale dönene kadar bir miktar su dağıtımını yapın.</p>

<p>DAHA HAFİF BİR TAT SEÇİN VEYA ÇEKİLMİŞ KAHVE DOZUNU AZALTIN</p>  	<p>Fazla miktarda kahve kullanıldı.</p>	<p>“ TAT” (B6) tuşuna basarak daha hafif bir tat seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın (en çok 1 ölçek).</p>
<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>“16.9 Demlik temizliği” paragrafında açıklandığı gibi demliği takın.</p>
<p>SU DEVRESİ BOŞ DOLDURMAK İÇİN OK'E BASIN</p>  	<p>Su devresi boş</p>	<p>“ OK” tuşuna basıp, dağıtıcıdan (C6) su akıtın: dağıtım işlemi kendiliğinden durur. Sorun devam ederse, su haznesinin (A16) sonuna kadar yerleştirildiğinden emin olun.</p>

<p>TEMİZLİK İÇİN OK'E BASIN VEYA DÜĞMEYİ ÇEVİRİN</p>  <p>✓ OK</p>	<p>Köpük ayar düğmesi (D1) "CLEAN" konumundayken süt haznesi takılmış.</p>	<p>CLEAN fonksiyonunu uygulamak istiyorsanız, "✓ OK" tuşuna basın veya köpük ayar düğmesini süt konumlarından birine getirin.</p>
<p>TEMİZLİĞE BAŞLAMAK İÇİN DÜĞMEYİ <CLEAN> KONUMUNA GETİRİN</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 SÜT KONUMUNA ÇEVİRİN</p> 	<p>Köpük ayar düğmesi (D1) "CLEAN" konumundayken süt haznesi takılmış.</p>	<p>Düğmeyi istediğiniz köpük konumuna çevirin.</p>
<p>KİREÇ ÇÖZME İŞLEMİ YAPILMALI OK TUŞUNA BASARAK BAŞLATIN (~40DAK)</p>  <p>↻ ESC ✓ OK</p>	<p>Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini bildirir.</p>	<p>Kireç çözme işlemini başlatmak için "✓ OK" veya bu işlemi başka bir zaman yapmak istiyorsanız, "↻ ESC" tuşuna basın. "17. Kireç çözme" bölümünde açıklanan kireç çözme işleminin mümkün olduğu kadar çabuk yapılması gerekir.</p>
<p>SU FİLTRESİNİ DEĞİŞTİRİN BAŞLATMAK İÇİN OK'E 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. "19. Yumuşatma filtresi" bölümünde verilen açıklamaları izleyin.</p>

<p>GENEL ALARM: KİTAPÇIĞA / COFFEE LINK UYG. BAŞVURUN</p> 	<p>Makinenin içi çok kirli.</p>	<p>“16. Temizlik” bölümünde açıklanan edile şekilde makineyi özenle 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>“17. Kireç çözme” bölümünde açıklanan kireç çözme ve/veya “19. Yumuşatma filtresi” bölümündeki talimatları izleyerek filtre değiştirme veya çıkarma işleminin mümkün olan en kısa sürede yapılması gerekir.</p>
	<p>Süt haznesinin (C) içindeki kanalların temizlenmesi gerektiğini hatırlatır.</p>	<p>Köpük ayar düğmesini (D1) CLEAN (TEMİZLİK) konumuna getirin (Şek. 20).</p>
	<p>Filtre değiştirme (C4) işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır.</p>	<p>“19. Yumuşatma filtresi” bölümündeki talimatlara uyarak filtreyi değiştirin ya da çıkarın.</p>
	<p>Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini hatırlatır.</p>	<p>“17. Kireç çözme” bölümünde açıklanan kireç çözme işleminin mümkün olduğu kadar çabuk yapılması gerekir.</p>
	<p>Otomatik çalışma fonksiyonunun etkin olduğunu gösterir.</p>	<p>Bu fonksiyonu devre dışı bırakmak için, “8.6 Otomatik çalışma” paragrafında açıkladığı gibi ilerleyin.</p>
	<p>Enerji tasarrufu modunun etkin olduğunu gösterir.</p>	<p>Enerji tasarrufu modunu devre dışı bırakmak için, “8.9 Enerji tasarrufu” paragrafında açıkladığı gibi ilerleyin.</p>
	<p>Makinenin bluetooth ile bir ağıta bağlı olduğunu gösterir.</p>	
<p>TEMİZLENİYOR LÜTFEN BEKLEYİN</p>	<p>Cihazın içinde kirlilik olduğu algılandı.</p>	<p>Cihazın yeniden kullanıma hazır olmasını bekleyip, istediğiniz içeceği yeniden seçin. Sorun devam ederse, Yetkili Teknik Servis merkezine başvurun.</p>



23. 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 dağıtımından sonra görülebilir ("bkz. Par. "9.3 Kahve değirmeninin ayarlanması").
	Kahve uygun değil.	Espresso kahve makinesi kahvesi kullanın.
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 dağıtımından sonra görülebilir ("bkz. Par. "9.3 Kahve değirmeninin ayarlanması").
Dağıtım ağızlarının birinden veya her ikisinden kahve çıkmıyor	Kahve dağıtıcısının (A8) ağızları tıkalı.	Ağızları bir kürdan ile temizleyin (Şek. 36B).
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	U tuşuna (A7) basarak kapatın (bkz. Böl. "7. Cihazın kapatılması").
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) kirleniyor	Süt kapağını açıldığında gibi temizleyin (bkz. Par. "16.10 Süt haznesinin temizliği").

Sütün köpükleri iri veya süt dağıtım borusundan (D5) sıçrayarak veya az köpüklü çıkıyor	Süt yeteri kadar soğuk veya yarım yağlı değil.	Tamamen yağsız, veya yarım yağlı ve buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5°C) süt kullanın. Eğer sonuç hala istediğini gibi değilse, süt markasını değiştirmeyi deneyin.
	Köpük ayar düğmesi (D1) kötü ayarlanmış.	Aşağıdaki "10. sütlü içeceklerin hazırlanması" bölümünde verilen talimatlara göre ayarlayın.
	Süt haznesinin kapağı (D2) veya köpük ayar düğmesi (D1) kirli	Süt haznesinin kapağını ve düğmesini "16.10 Süt haznesinin temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizleyin.
	Sıcak su/buhar ağız (A9) kirli	Ağız açıklandığı gibi temizleyin; bkz. Par. "16.11 Sıcak su/buhar ağızının temizliği".
Fincan ısıtıcı devre dışı olmasına rağmen sıcak.	Art arda hızlı bir şekilde farklı içecekler hazırlanmış	
Çikolata yeteri kadar kıvamlı değil	Toz sıcak çikolata malzemesi kıvam arttırıcı içermiyor.	Malzeme tipini değiştirin.
	Daha yüksek bir yoğunluk seçilmemiş.	Özel ekranda en yüksek yoğunluğu seçin.
	Süt ile sıcak çikolata malzemesi miktarları doğru değil.	"11. sıcak çikolata hazırlanması" bölümünde açıklanan talimatları tekrarlayın.
Çikolata soğuk veya içine topaklar var	Karıştırıcı (E4) ve buhar dağıtım borusu (E3) huninin (E2) içine doğru şekilde yerleştirilmemiş.	Karıştırıcı ile buhar dağıtım borusunu huninin içine yerleştirin.
	Talimatlar uygulanmamış.	Huniye (E2) önce süt/su, ardından toz malzeme dökün.
Temizlik sırasında karıştırıcıda (E4) siyah izler var	Karıştırıcının mıknatısları kakaoda doğal olarak bulunan demir parçacıklarını çekmiş.	"16.12 Sıcak çikolata sürahisinin (E) temizliği" paragrafında belirtildiği gibi temizleyin.