

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ	115
1.1 Parantez içindeki harfler	115
1.2 Sorunlar ve çözümleri.....	115
1.3 Uygulamayı indirin!.....	115
2. TANIMLAMA	115
2.1 Cihazın açıklaması (A)	115
2.2 Kontrol panelinin açıklaması (B)	115
2.3 Homepage (ana sayfa) açıklaması (C).....	115
2.4 Aksesuarların açıklamaları (D) (*modele göre farklılık gösterir).....	116
2.5 (Sıcak) süt sürahisinin açıklaması (E).....	116
2.6 (Soğuk) süt sürahisinin açıklaması (F).....	116
3. CİHAZI İLK DEFA KULLANMA ☺	116
4. CİHAZIN AÇILMASI ☺	117
5. CİHAZIN KAPATILMASI	117
6. MENÜ AYARLARI ☺	117
6.1 Durulama	117
6.2 Kireç çözme	118
6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)	118
6.4 Çekme ayarı	118
6.5 Kahve sıcaklığı.....	118
6.6 Diller	118
6.7 Profil oluşt. ve değiş.	118
6.8 Otomatik kapanma ayarı	119
6.9 General (Genel)	119
6.10 Su filtresi	119
6.11 Su sertliği	119
6.12 Fabrika değerleri	119
6.13 Devreyi boşalt	119
6.14 İstatistikler	120
7. İÇECEK SEÇİMİ	120
8. KAHVE İÇECEKLERİNİN HAZIRLANMASI ☺	120
8.1 Makineyi kahve içecekleri için hazırlayın ...	120
8.2 Doğrudan seçilen kahve içeceği.....	121
8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi	121
8.4 Çekilmiş kahve kullanarak içecek hazırlama	121
8.5 Bean Adapt Technology ve Espresso SOUL	122
8.6 Kahve içeceği hazırlamaya yönelik genel talimatlar	122
8.7 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler	122
8.8 Kahve sürahisini	122
8.9 Kahve sürahisinin temizlenmesi.....	123

9. SÜT TABANLI İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI ☺	123
9.1 Süt sürahisinin (E ve F) hazırlanması	123
9.2 Ne tür süt kullanılmalı?	123
9.3 Süt sürahisini doldurun ve takın	123
9.4 Süt köpüğü miktarının ayarlanması	124
9.5 Sütlü içeceklerin hazırlanması.....	124
9.6 Her kullanımdan sonra süt sürahisinin temizliği	124
10. SICAK SU VE SICAK ÇAY HAZIRLAMA ☺ ...	125
10.1 Makinenin hazırlanması.....	125
10.2 Sıcak çay dağıtımı	125
10.3 Sıcak su dağıtımı	125
11. FAVOURİTES (EN SEVİLEN) İÇECEKLER ☺	125
12. "TO GO" İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI ☺	125
12.1 Travel Mug aksesuarının her kullanımdan sonra temizlenmesi.....	126
13. „MY“ FONKSİYONU (YALNIZCA „HOT“ İÇECEKLER) ☺	126
14. PROFİLİNİZİ SEÇİN ☺	127
15. TEMİZLİK ☺	127
15.1 Makinenin temizliği	127
15.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi	127
15.3 Atık kahve kabının temizliği.....	127
15.4 Damlatma tepsi ile tepsizgarasının temizlenmesi	128
15.5 Makinenin içinin temizlenmesi.....	128
15.6 Su haznesinin temizliği	129
15.7 Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği..	129
15.8 Demlik temizliği.....	129
15.9 Süt sürahisinin (E) ve (F) temizliği	130
16. KİREÇ ÇÖZME ☺	130
17. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI	132
17.1 Su sertliğinin ölçülmesi.....	132
17.2 Su sertliğinin ayarlanması.....	132
18. YUMUŞATMA FİLTRESİ	132
18.1 Filtrenin takılması	132
18.2 Filtrenin değiştirilmesi ve çıkarılması	133
19. TEKNİK ÖZELLİKLER	133
19.1 Enerji tasarrufuyla ilgili tavsiyeler	133
20. EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR	134
21. SORUNLARIN GİDERİLMESİ	137

1. 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.

1.1 Parantez içindeki harfler

Parantez içindeki harfler cihaz açıklamasına karşılık gelir (s. 2-3).

1.2 Sorunlar ve çözümleri

Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, her şeyden önce "20. Ekran görüntülenen mesajlar" ve "21. 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 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.

1.3 Uygulamayı indirin!



Uygulamayı indirin ve Uygulamanın içindeki talimatları izleyerek hesabınızı oluşturun.

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

UYGULAMANIN ÜLKENİZDE BULUNDUĞUNDAN EMİN OLUN:

app-availability.delonghi.com

Wi Fi bağlantılı modeller

Bağlantı özellikli modellerde Coffee Link Uygulamasından bazı fonksiyonları uzaktan yönetebilirsiniz.

Bu işaret, Uygulamadan yönetebileceğiniz veya başvurabileceğiniz fonksiyonları belirtir.

Ayrıca, yeni içecekler oluşturabilir ve bunları makinenizde kaydedebilirsiniz.

Önemli Not:

- Uygulama fonksiyonlarına erişim sağlamak için makinenin ayarlar menüsünden bağlantı özelliğini etkinleştirin (bkz. "6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)").
- Cihazın uyumluluğunu "compatibledevices.delonghi.com" adresinde kontrol edin.

2. TANIMLAMA

2.1 Cihazın açıklaması (A)

- A1. Kahve çekirdeği hazne kapağı
- A2. Kahve çekirdeği haznesi
- A3. Kahve çekme ayarı düğmesi
- A4. Çekilmiş kahve hunisi
- A5. Demlik kapağı
- A6. Çıkarılabilen demlik
- A7. Yüksekliği ayarlanabilen kahve dağıtıcısı
- A8. Aksesuar konektörü
- A9. tuşu: makineyi açmak veya kapatmak için (hazırda bekleme)
- A10. Atık kahve kabı
- A11. Çekirdek kahve kabı için destek
- A12. Yoğuşma sıvısı toplama haznesi
- A13. Fincan yerleştirme tepsi
- A14. Hazne ızgarası
- A15. Damlatma tepsi
- A16. Travel mug bölmesi
- A17. Travel mug bölmesi kapak tertibatı
- A18. Kapak ızgarası
- A19. Kapak ızgarası desteği
- A20. Damlatma tepsinde su seviyesi göstergesi
- A21. Su haznesi kapağı
- A22. Su haznesi

2.2 Kontrol panelinin açıklaması (B)

- B1. "Cold" (soğuk) içecekler menüsü
- B2. "To go" (yanında götürmelik) içecekler menüsü
- B3. "Hot" (sıcak) içecekler menüsü
- B4. "Favourites" (en sevilen) içecekler menüsü

2.3 Homepage (ana sayfa) açıklaması (C)

- C1. Seçilebilen içecekler (doğrudan seçim)
- C2. İçecek ayarlarını görüntülemek ve gerektiğinde kişiselleştirmek için
- C3. Makine ayarları menüsü
- C4. İkaz lambaları:

*Yalnızca bağlantılı modellerde:

- Makine ilk bağlantının yapılmasını bekliyor
- Wi Fi etkin ikaz lambası
- Ağ yok ikaz lambası

Tüm modellerde:

- Enerji tasarrufu etkin ikaz lambası
- Süt sürahisi temizliği isteniyor ikaz lambası
- Kireç çözme isteği ikaz lambası
- Filtre tükendi ikaz lambası

- C5. Bean Adapt Technology (Uygulamadan etkinleştirilir): bkz. ""8.5 Bean Adapt Technology ve Espresso SOUL" (*yalnızca bazı modellerde)
- C6. Kişiselleştirilebilen profiller (bkz. "14. Profilinizi seçin")

2.4 Aksesuarların açıklamaları (D) (*modele göre farklılık gösterir)

Starter pack (Başlangıç paketi) içinde bulunan aksesuarlar:

- D1. "Total Hardness Test" reaktif şeridi
 D2. Çekilmiş kahve dozaj ölçgeği
 D3. Kireç çözücü
 D4. Yumuşatma filtresi
 D5. Temizlik fırçası
 D6. Sıcak su dağıtıcısı
 D7. Buz küpleri haznesi

- D8. Kahve sürahişi
 D9. Travel mug

2.5 (Sıcak) süt sürahisinin açıklaması (E)



- E1. Süt sürahisinin kapağı
 E2. Süt haznesi
 E3. Köpük ayar/temizlik (Clean) düğmesi
 E4. Süt sürahisine konektörü-girişi (temizlik için çıkarılabilir)
 E5. Süt dağıtıcı (yüksekliği ayarlanabilir)
 E6. Süt daldırma borusu (silikondan)
 E7. Süt dağıtıcısı uzatması

2.6 (Soğuk) süt sürahisinin açıklaması (F)



- F1. Süt sürahisinin kapağı
 F2. Süt haznesi
 F3. Köpük ayar/temizlik (Clean) düğmesi
 F4. Süt sürahisine konektörü-girişi (temizlik için çıkarılabilir)
 F5. Süt dağıtıcısı
 F6. Süt daldırma borusu (sert plastikten)

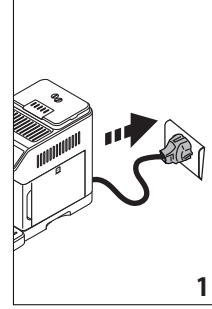
3. CİHAZI İLK DEFA KULLANMA

Önemli Not:

- Öğütücüdeki muhtemel kahve emareleri, satışa sunulmadan önce makine üzerinde yapılan ayar testlerinin sonucudur ve bu testler ürüne gösterdiğimiz tizit özenden kaynaklanır.
- İlk kullanımda, suyla veya sütle temas edecek olan, çıkarılabilen aksesuarların (süt sürahisine (E) ve (F), travel mug*

(D9), kahve sürahisine* (D8), su haznesi (A21) ve (A22)) tümünü sıcak suyla durulayın. Süt sürahisini bulaşık makinesinde yıkamak tavsiye edilir.

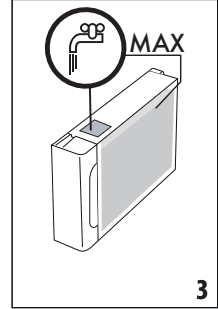
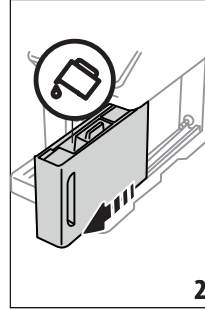
- Su sertliğinin "17. Su sertliğinin programlanması" bölümünde açıklanan prosedüre göre en kısa zamanda kişiselleştirilmesi tavsiye edilir.
1. Cihazı elektrik şebekesine bağlayın (Şek. 1).



2. İsteddiğiniz dilin bayrağına dokunun ve "Tamam" ögesine basarak seçimi onaylayın.

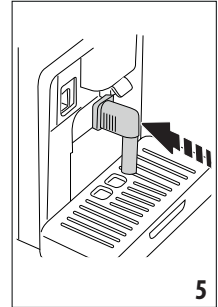
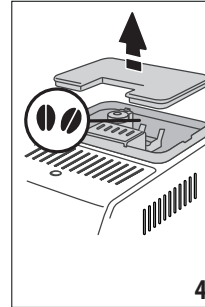
Cihazın ekranı üzerinde gösterilen talimatları izleyerek ilerleyin:

3. Su haznesini (A22) (Şek. 2) çıkarın, MAX çizgisine kadar taze su doldurun (Şek. 3).

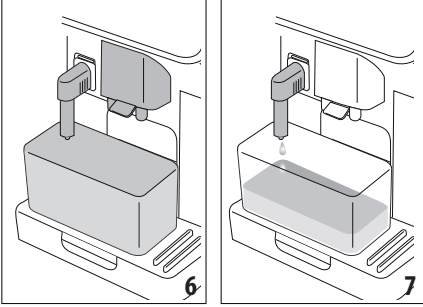


4. Ardından hazneyi yerleştirip, "İleri" ögesine basarak onaylayın.

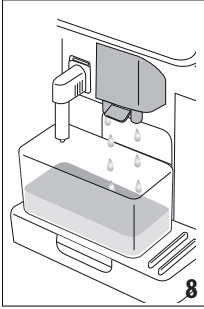
5. Çekirdek kahve kabını (A2) (Şek. 4) doldurup, ardından "İleri" ögesine basarak onaylayın.



6. Sıcak su dağıtıcısını (D6) aksesuar konektörüne (A8) (Şek.5) bağlayın ve kahve dağıtıcısının (A7) altına en az 200 ml kapasiteli bir kap yerleştirip, sıcak su dağıtımını yapın (Şek. 6).



7. Devreyi suyla doldurmak için "Ok" ögesine basın: Cihaz sıcak su dağıtıcısından su dağıtımını yapar (Şek. 7).
8. Dağıtım tamamlandığında, makine kahve dağıtıcısının çıkışında sıcak suyla durulama yaparak ısıtma işlemiyle devam eder (Şek. 8).




Isıtma tamamlandığında, makinenin nasıl kullanılacağıyla ilgili bir tanıtım önerilir.

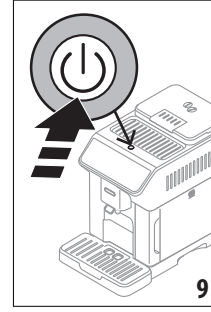
Önemli Not:

- İlk kullanımda, makinenin fında tatmin edici bir sonuç vermeye başlamasından önce 4-5 cappuccino yapmak gereklidir.
- İlk kullanımda su devresi boş olduğundan makine çok gürültü çıkarabilir: devre doldukça bu gürültü azalacaktır.

4. CİHAZIN AÇILMASI

Önemli Not:


- Cihaz her açıldığında, durduramayacağınız bir ön ısınma ve çalkalama işlemini otomatik olarak uygular. Cihaz, yalnızca bu evre tamamlandıktan sonra hazır konuma geçer.
1. Cihazı açmak için  tuşuna (A9)(Şek. 9) basın: Cihaz açılır



2. Isıtma işlemi tamamlandığında, kahve dağıtıcısından (A7) sıcak su çıkan bir durulama aşaması başlar; bu cihaz kazanı ısıtmanın yanı sıra ısınmaları için sıcak suyu iç kanallarda dolaştırır.

5. CİHAZIN KAPATILMASI

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

1. Cihazı kapatmak için  tuşuna (A9) (Şek. 9) basın.
2. Bu özellik varsa, cihaz sıcak suyla kahve dağıtıcısından (A7) durulama yapar ve ardından kapanır (hazırda bekleme).

Önemli Not:

Cihaz uzun süre kullanılmıyorsa, kapatma işlemini yaptıktan sonra cihazın elektrik şebekesiyle olan bağlantısını kesin.

Dikkat!

Cihaz açıkken kesinlikle fişi çekmeyin.

6. MENÜ AYARLARI

6.1 Durulama

Bu fonksiyonla, makinenin iç devresini temizlemek ve ısıtmak için kahve dağıtıcısından (A7) (ve takılıysa sıcak su dağıtıcısından (D6)) sıcak su akmasını sağlayabilirsiniz.

Dağıtıcıların altına kapasitesi en az 100 ml olan bir kap yerleştirin (Şek. 6).

Bu işlevi etkin kılmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. Burada "Durulama" ögesini görüntüleyin.
3. Dağıtımını başlatmak için "Ok" ögesine basın: Birkaç saniye sonra makinenin içindeki tesisatı temizleyip ısıtan sıcak su dışarı çıkar (Şek. 7-8).
4. Durulamayı durdurmak için "Dur" tuşuna basın veya otomatik olarak durmasını bekleyin.

Önemli Not:

- 3-4 günden uzun süre kullanılmadıkdan sonra makineyi yeniden açtığınızda kullanmaya başlamadan önce 2-3 durulama işlemi yapmanız şiddetle tavsiye edilir.
- Bu fonksiyonu uyguladıktan sonra çekirdek kabında (A10) su kalması normaldir.

6.2 Kireç çözme




Kireç çözmeyle ilgili talimatlar için, "16. Kireç çözme" bölümüne başvurun.

6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)

Bu fonksiyonla makinenin bağlantı özelliğini açabilir veya kapatabilirsiniz. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Bağlantı" öğesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. "İleri" öğesine basın.
4. Wi-Fi bağlantıyı ve uzaktan kontrolü etkinleştirin (De'Longhi Coffee Link Uygulamasıyla gerçekleştirilir).
5. Ekranda makinenin PIN kodu görüntülenir, bu kod Uygulamadan bağlantı yapmak için gereklidir.
6. Ayarlar menüsüne dönmek için "<" öğesine basın.
7. Belleğe alınan yeni seçimle ana sayfaya (C) dönmek için "X" öğesine basın.

Ana sayfada, diğerleriyle (ör. kireç çözme, vb.) değişmeli olarak bağlantı durumuyla ilgili simge (C4) görüntülenir

Ana sayfadaki simge	Anlamı
	Bağlantı etkinleştirildi: Makine ilk bağlantının yapılmasını bekler
	Cihaz bağlı
	Cihaz evdeki Wi-Fi ağına bağlı ancak ağ yok veya buluta ulaşamıyor
--	Bağlantı devre dışı. Etkinleştirmek için Ayarlar menüsüne girin (C3)

Önemli Not:

- Uzaktan bağlantı kapalıysa, Uygulamanın bazı fonksiyonları (ör. içeceklerin dağıtımı) kullanılamaz.
 - Wi-Fi ağının adı ve parolası değişirse veya yeni bir Wi-Fi ağına bağlantı yaparsanız, aşağıda belirtildiği gibi sıfırlama prosedürünü gerçekleştirmeniz gerekir:
1. Yukarıda 1. maddeden 3. maddeye kadar belirtildiği gibi ilerleyin.
 2. "Sıfırla" öğesine basın.
 3. Ağ ayarlarının silinmesini onaylamak için "Ok" öğesine basın.
 4. Yeni bilgileri kullanarak Uygulamadan tekrar bağlanın.

6.4 Çekme ayarı

Makine, çekme işleminin doğru ayarlanması ve en iyi sonuçların nasıl elde edileceği konusunda bir tanıtım önerir:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).

2. "Kahve çekme ayarı" öğesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. Kahve çekme derecesinin ayarı hakkında tanıtıma başvurmak için "Daha fazla" öğesine basın.

Önemli Not:

- Diğer değişiklikleri açıklanan prosedürün ardından en az 3 kahve dağıtım yaptıktan sonra gerçekleştirmeniz tavsiye edilir. Kahve dağıtımının doğru olmadığını tekrar fark ederseniz, prosedürü tekrarlayın.
- Ayar düğmesi (A3) yalnızca kahve değirmeni kahveli içecek hazırlama başlangıç aşamasında çalışırken çevrilmelidir.

Bean Adapt Technology özellikli modeller

Kullanılan kahve çekirdeğine göre bu parametreyi uygun şekilde ayarlamak için Coffee Link Uygulamasında Bean Adapt Technology öğesine gitmenizi öneririz.

6.5 Kahve sıcaklığı

Kahve yapacağınız suyun sıcaklığını değiştirmek isterseniz, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. Sayfalarda kaydırma yaparak "Kahve sıcaklığı" öğesini seçin.
3. "Ayarla" öğesine basın.
4. Önerilenler arasından istediğiniz sıcaklığı seçin.
5. Ayarlar menüsüne dönmek için "<" öğesine basın.

Önemli Not:

Sıcaklık değişimi uzun içeceklerde daha etkilidir.

Bean Adapt Technology özellikli modeller

Kullanılan kahve çekirdeğine göre bu parametreyi uygun şekilde ayarlamak için Coffee Link Uygulamasında Bean Adapt Technology öğesine gitmenizi öneririz.

6.6 Diller

Ana sayfada dili değiştirmek istiyorsanız, aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Diller" öğesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. "İleri" öğesine basın.
4. Seçmek istediğiniz dille ilgili bayağa basın (mevcut olan dillerin tümünü görmek için "İleri" veya "geri" tuşuna basın): Ekran derhal seçile dile göre güncellenir.
5. Belleğe alınan yeni seçimle ayarlar menüsüne dönmek için "<" öğesine basın.
6. Ana sayfaya (C) dönmek için "X" öğesine basın.

6.7 Profil oluşt. ve değiş.

Bu fonksiyonla her profilin simgesini ve rengini değiştirebilirsiniz. Simgeyi kişiselleştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Profil oluşt. ve değiş." öğesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. "İleri" öğesine basın.

4. Yeni bir profil oluşturmak için: "Ekle" ögesine basın. Var olan bir profili değiştirmek için: Profili seçin ve "Değiştir" ögesine basın.
5. Dilediğiniz gibi kişiselleştirme yapın, onaylamak için "Kaydet" ögesine basın.
6. Belleğe alınan yeni seçimle ana sayfaya (C) dönmek için "<" ögesine basın.


6.8 Otomatik kapanma ayarı

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

Otomatik kapanma özelliğini programlamak için aşağıdaki gibi hareket edin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Otomatik kapanma ayarı" ögesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. İsteddiğiniz zaman aralığını (15, 30 dakika veya 1 veya 3 saat) seçin.
4. Belleğe alınan yeni seçimle ana sayfaya (C) dönmek için "X" ögesine basın.

6.9 General (Genel)

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Genel" ögesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın. Bu öğede basit bir dokunuşla aşağıdaki fonksiyonları etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:
 - "Sesli sinyal": Etkin olduğunda her işlemde bir sesli ikaz verir.
 - "Enerji tasarrufu": Bu fonksiyonla enerji tasarrufu modunu etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz. Bu fonksiyon devrede olduğunda, Avrupa standartlarına uygun şekilde en düşük enerji tüketimi garanti edilir. Etkin olduğunu bildirmek için ana sayfada  görüntülenir.
3. Belleğe alınan yeni seçimle ana sayfaya (C) dönmek için "X" ögesine basın.

6.10 Su filtresi

Filtre (D4) ile ilgili talimatlar için "18. Yumuşatma filtresi" bölümüne bakın.

6.11 Su sertliği

Su sertlik ayarları ile ilgili talimatlar için "17. Su sertliğinin programlanması" bölümüne bakın.

6.12 Fabrika değerleri

Bu fonksiyonla menü ayarlarının hepsi başlangıçtaki durumlarına ve kullanıcı tarafından yapılan tüm kişiselleştirmeler fabrika değerlerine döner (ancak ayarlandığı şekilde kalan dil ile istatistik bilgileri bunun dışındadır).

Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).

2. "Fabrika değerleri" ögesini görene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. "İleri" ögesine basın.
4. Makineyi mi, yoksa tek bir profili mi sıfırlamak istediğinizi seçin, ardından "İleri" ögesine basın.
5. "Ok" ile sıfırlamayı onaylayana kadar ilgili talimatları izleyin: Makine ana sayfaya (C) döner.

Önemli Not:

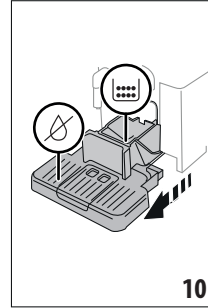
Makineyi (tek bir profili değil) fabrika değerlerine döndürdükten sonra cihaz tanıtım sunumunu yeniden sunar.

6.13 Devreyi boşalt

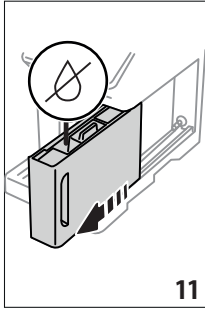
Dahili devrelerde suyun donmasını önlemek için belirli bir süre kullanılmayacağı zaman veya cihazı teknik servis merkezine götüreceğinizde makinenin hidrolik devresini boşaltmanız tavsiye edilir.

Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. Sayfalarda kaydırma yaparak "Devreyi boşalt".
3. Kılavuzlu prosedürü başlatmak için "Ok" ögesine basın.
4. Atık kahve kabını (A10) ve damlatma tepsisini (A15) (Şek. 10) çıkarın, boşaltın ve geri takın, ardından "İleri" ögesine basın.



5. Dağıtıcıyı (D6) konektöre (A8) (Şek.5) takın.
6. Dağıtıcıların altına 100ml kapasiteli bir kap yerleştirin (Şek. 6). "İleri" ögesine basın.
7. Cihaz dağıtıcılarda sıcak suyla durulama yapar.
8. Durulama tamamlanın tamamlanmaz, su haznesini (A22) (Şek. 11) çıkarın ve boşaltın.
9. Varsa, su yumuşatma filtresini (D4) su haznesinden çıkarın ve "İleri" ögesine basın.



10. Hazneyi (boş) geri takın ve "İleri" ögesine basın.
11. Makinenin boşaltma işlemini yapmasını bekleyin; (Dikkat: Dağıtıcılardan sıcak su çıkar!). Devre boşaldıkça cihazın çıkardığı gürültü artabilir: bu, makinenin normal çalışma durumudur.
12. Boşaltma işlemi tamamlandığında, damlatma tepsisini çıkarın, boşaltın ve geri takın, ardından "İleri" ögesine basın.
13. "Ok" ögesine basın: Cihaz kapanır (hazırda bekleme). Cihazın bir sonraki açılışında "3. Cihazı ilk defa kullanma" bölümünde verilen talimatlara göre ilerleyin.


6.14 İstatistikler

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

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "İstatistik" ögesin ve başlıca istatistik sayfalarını görüntüleyene kadar sayfalarda kaydırma yapın: Daha fazla bilgi görüntülemek için "Daha fazla" ögesine basın.
3. Ayarlar menüsüne dönmek için "<" ögesine basın.

7. İÇECEK SEÇİMİ

Cihazınız çok çeşitli içecekler hazırlamanıza olanak tanır.

 Bu içecekler "To Go" menüsünde de bulunan bu simgeyle işaretlenir.

	Hot	Cold
Espresso	✓	✗
2X Espresso	✓	✗
Coffee	✓	✗
Doppio+	✓	✗
Long	✓	✗
Americano 	✓	✓
Kahve Sürahisi	✓	✗
→		

	Hot	Cold
Over ice 	✗	✓
Cappuccino 	✓	✓
Latte Macchiato 	✓	✓
Caffelatte 	✓	✓
Cappuccino Mix 	✓	✓
Espresso Macchiato	✓	✗
Flat White 	✓	✓
Cappuccino +	✓	✗
Cortado	✓	✗
Süt 	✓	✓
Çay Fonksiyonu	✓	✗
Sıcak su	✓	✗

Panelden istediğiniz içecek türüne gidin (Hot-Sıcak; Cold-Soğuk; To go-Travel mug'da), makineyi gerekli aksesuarlarla hazırlayın.

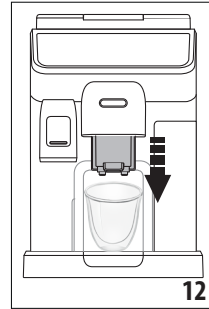
8. KAHVE İÇECEKLERİNİN HAZIRLANMASI

8.1 Makineyi kahve içecekleri için hazırlayın

Dikkat!

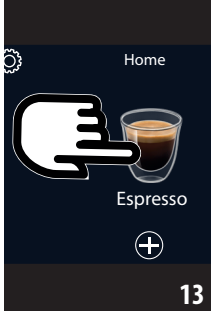
Kavrulmamış, karamelize ve şekerli kahve çekirdekleri kullanmayın; bunlar kahve değirmeni üzerine yapışıp kullanılmaz hale getirebilirler.

1. Kahve dağıtıcısının (A7) altına 1 veya 2 fincan yerleştirin.
2. Kahve dağıtıcısını aşağı çekerek fincana yaklaştırın (Şek. 12): böylece daha iyi köpük elde edebilirsiniz.



8.2 Doğrudan seçilen kahve içeceği

1. Doğrudan ana sayfada (C) istediğiniz kahveyle ilgili görsele basın (C1) (ör. Espresso, Şek. 13).



2. **Sıcak kahve içeceği:** Cihaz hazırlama işlemine geçer. **Soğuk kahve içeceği:**

- "Iced" (soğuk) veya "Extra iced" (çok soğuk) içeceklerden hangisini istediğinizi seçin: "İleri" ögesine basın.
- Önceki seçime gör cihaz dağıtımına geçmeden önce buz küpü miktarını önerir: Belirtilen sayıda buz küpünü bardaklara dökün (Şek. 14): "Dağıt" ögesine basın.



- Cihaz hazırlama işlemine geçer.

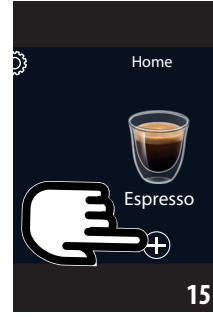
Ekranda her aşamanın (çekme, kahve dağıtımı) açıklaması görüntülenir.



Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdir.

8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi

Kahve içeceklerinin dağıtımını kişiselleştirilmiş parametrelerle yapmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. İsteddiğiniz kahveyle ilgili görselin altına basın (+) (C2) (ör. Espresso, Şek. 15): Ekranda damak zevkinize göre kişiselleştirebileceğiniz parametreler görüntülenir:



Uzunluk	
Aroma	

2. **Sıcak kahve içeceği:** Parametreleri ayarladıktan sonra "Dağıt" ögesine basın: Cihaz hazırlama işlemine geçer ve ekranda her aşamanın (çekme, kahve dağıtımı) açıklaması görüntülenir.

Soğuk kahve içeceği: Parametreleri ayarladıktan sonra "Başla" ögesine basın ve aşağıdaki gibi ilerleyin:

- "Ice" (buzlu) veya "Extra iced" (ekstra buzlu) içeceklerden hangisini istediğinizi seçin: "İleri" ögesine basın.
 - Önceki seçime gör cihaz dağıtımına geçmeden önce buz küpü miktarını önerir: Belirtilen sayıda buz küpünü bardaklara dökün (Şek. 14): "Dağıt" ögesine basın.
 - Cihaz hazırlama işlemine geçer ve ekranda her aşamanın (çekme, kahve dağıtımı) açıklaması görüntülenir.
3. Dağıtım tamamlandığında yeni ayarları kaydetmek için "Kaydet" veya önceki parametreleri korumak için "İptal" ögesine basın.

Önemli Not:

Kaydedilmişse, yeni ayarlar YALNIZCA seçilen profilde bellekte kalırlar.



4. Ana sayfaya (C) dönmek için "X" ögesine basın. Cihaz yeniden kullanılmak için hazırdir.

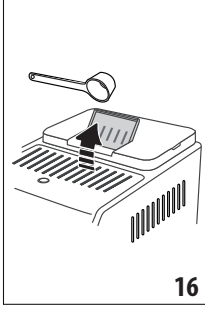
8.4 Çekilmiş kahve kullanarak içecek hazırlama Dikkat!

- Makinenin içine dağılıp kirlenmesini önlemek için, kapalı makineye kesinlikle çekilmiş kahve koymayın. Bu durumda makine hasar görebilir.
- Kesinlikle 1 silme ölçekten (D2) fazla koymayın, aksi halde makinenin içi kirlenebilir veya huni (A4) tıkanabilir.

Çekilmiş kahve kullanıyorsanız, her seferinde yalnızca bir fincan kahve hazırlayabilirsiniz.

- **Long** kahve hazırlarken: Hazırlama işleminin yarısında, cihaz istediğinde bir silme ölçek çekilmiş kahve koyun ve "Ok" ögesine basın.

- **Doppio+, 2x Espresso, Caraffa Caffè, Cappuccino+** içecekleri çekilmiş kahve kullanarak hazırlayamazsınız.
1. İsteddiğiniz kahveyle ilgili görselin altına basın  (C2) (ör. Espresso, Şek. 15): Ekranda damak zevkinize göre kişiselleştirebileceğiniz parametreler görüntülenir.
 2. Uzunluğu ve çekilmiş kahveyi seçin .
 3. “Dağıt” öğesine basın.
 4. Çekilmiş kahve hunisinin kapağını kaldırın, huninin (A4) tıkalı olmadığından emin olduktan sonra bir silme ölçek (D2) çekilmiş kahve koyun (Şek. 16): dağıtımaya devam etmek için “Ok” öğesine basın.



5. Cihaz dağıtımaya geçer ve ekranda her aşamanın (su ısıtma, kahve dağıtımını) açıklaması görüntülenir. Hazırlama işlemi bittiğinde, cihaz yeni bir kullanım için hazırdir.

8.5 Bean Adapt Technology ve Espresso SOUL

Elinizde tutabileceğiniz bir kahve uzmanı birkaç adımda kahve demlemenizi ve fincanda elde ettiğiniz sonucu optimize etmenize olanak tanır.

Bu akıllı teknoloji kullanılan çekirdek kahveye göre makine ayarlarında size rehberlik eder: kahve çekmeden demlemeye kadar her aşama çekirdek kahveden en iyi şekilde yararlanmak için ayarlanır.

Daha çok bilgi almak için Coffee Link Uygulamasını indirin ve açın.

Uygulamanın “Bean Adapt Technology” kısmındaki ayarları hafızaya aldıktan sonra, ana sayfada (C) “Espresso SOUL” içecek (C1) kullanılabilir hale gelir.

Espresso kahve hazırlamak için “8.2 Doğrudan seçilen kahve içeceği” paragrafındaki talimatları izleyin.

Önemli not:

“Espresso SOUL” tarifinin uzunluğunu “8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi” paragrafında belirtildiği gibi değiştirebilirsiniz.

8.6 Kahve içeceği hazırlamaya yönelik genel talimatlar

- Su miktarının 1. seviyenin üzerinde olması, içeceklerin büyük kısmının dağıtımının tamamlanmasını sağlar. Her

zaman 1. seviyenin üzerine kadar doldurarak makinenin içeceklerin dağıtımı için hazırda ne kadar su olduğunu tahmin etmesine olanak tanır.

- Makine kahve yaparken dağıtım işlemini “Dur” veya “İptal” öğesine basarak dilediğiniz zaman durdurabilirsiniz.
- Dağıtım tamamlandığında kahve miktarını arttırmak isterseniz, “Ekstra” öğesine basmanız yeterlidir: İsteddiğiniz miktarı elde “Dur” veya “İptal” öğesine basın.
- Kullanım sırasında ekranda anlamları “20. Ekranda görüntülenen mesajlar” bölümünde verilen bazı mesajlar görüntülenir (“Hazneyi MAX Seviyesine kadar taze suyla doldurun”, vb.).
- Kahve damlalar halinde çıkıyorsa veya sulu ve az köpüklü ya da çok soğuk çıkıyorsa, kahve çekme ayarıyla ilgili tanıttımaya (“6.4 Çekme ayarı” paragrafına bakın) ve “21. Sorunların giderilmesi” bölümüne başvurun.
- “Enerji Tasarrufu” modunun etkin olması halinde, ilk kahvenin hazırlanması birkaç saniye sürebilir.

8.7 Daha sıcak bir kahve için tavsiyeler


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

- Kahve dağıtımını yapmadan önce durulama yapın (“6.1 Durulama” paragrafı).
- Fincanları sıcak su ile ısıtın (sıcak su işlevini kullanın, “10. Sıcak su ve sıcak çay hazırlama” bölümüne bakın).
- Kahve sıcaklığını arttırın (“6.5 Kahve sıcaklığı” paragrafı).

8.8 Kahve sürahisi

Espresso kahve bazlı bu içecek, birisiyle birlikte paylaşmak için ideal olan, ince bir krema tabakasına sahip, hafif ve dengeli bir tariftir.

Bazı modellerde isteğe bağlı aksesuar:

	Sürahi (kapasitesi 1 litre)
	Tip: DLSC021
	EAN: 8004399333642

İçecek dağıtımını yapmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

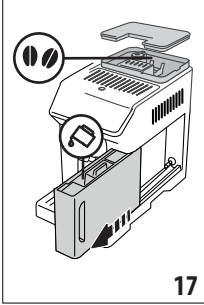
1. Doğrudan ana sayfada (C) “Kahve Sürahisi” içeceğiyle ilgili görsele basın (C1).
2. Hazırlanacak fincan sayısını ve istediğiniz aromayı seçin.

Fincan sayısı	Kahve çekme sayısı	Toplam miktar (ml)*
2	2	250
3	3	375
4	4	500
5	5	625

Fincan sayısı	Kahve çekme sayısı	Toplam miktar (ml)*
6	6	750

* Belirtilen miktarlar yaklaşık değerlerdir ve kahve tipine göre farklılık gösterebilir.

- Sonraki aşamaya geçmek için "Başla" ögesine basın.
- Su haznesini (A22) ve çekirdek kahve kabını (A2) (Şek. 17) ekrandaki talimatlara göre doldurun: Su ve kahve miktarının hazırlama açısından yeterli olduğundan emin olduğunuzda, "İleri" ögesine basın.



- Sürahiye (D8) kahve dağıtıcısının (A7) altına yerleştirin. "Dağıt" ögesine basın.
- Cihaz, hazırlanacak fincan sayısına uygun kahve çekme sayısı ile hazırlamaya başlar ve ekranda her aşamanın (çekme, kahve dağıtım) açıklaması görüntülenir.

Önemli Not:

"İptal et" veya "Dur": Hazırlama işlemini tamamen kesmek ve ana sayfaya dönmek istiyorsanız, basın.

- Dağıtım tamamlandığında yeni ayarları kaydetmek için "Kaydet" veya önceki parametreleri korumak için "İptal" ögesine basın.
- Ana sayfaya dönmek için "X" ögesine basın.

Cihaz yeniden kullanılmak için hazırdır.

Önemli Not:

Kaydedilmişse, yeni ayarlar YALNIZCA seçilen profilde bellekte kalırlar.

GÜVENLİKLE İLGİLİ UYARILAR:

Kahve sürahisini hazırladıktan sonra, başka bir içecek hazırlamadan önce makineyi 5 dakika soğumaya bırakın. Aşırı ısınma riski mevcuttur!

8.9 Kahve sürahisinin temizlenmesi

Her kullanımdan sonra sürahinin (D8) sıcak su ve çok güçlü olmayan deterjanla temizlenmesi tavsiye edilir.

Her türlü deterjan artıklarını gidermek için sıcak suyla iyice durulayın.

9. SÜT TABANLI İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

9.1 Süt sürahilerinin (E ve F) hazırlanması

Önemli Not:

Sütün az köpürmesini veya iri kabarcıklı olmasını önlemek için süt sürahilerini daima "9.6 Her kullanımdan sonra süt sürahilerinin temizliği" ve "15.9 Süt sürahilerinin (E) ve (F) temizliği" paragraflarında açıklandığı gibi temizleyin.

9.2 Ne tür süt kullanılmalı?

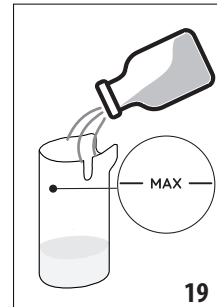
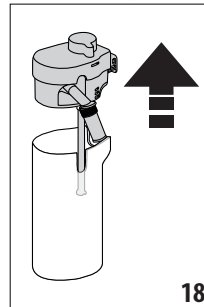
Köpük kalitesi aşağıdakilere göre değişiklik gösterebilir:

- Sütün veya bitkisel içeceğin sıcaklığına (en iyi sonuçları elde etmek için daima buzdolabı sıcaklığında - 5°C sütleri veya bitkisel içecekleri kullanın).
- Süt veya bitkisel içecek tipine.
- Kullanılan markaya.
- İçindekilere veya besin değerlerine.

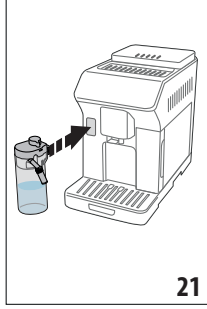
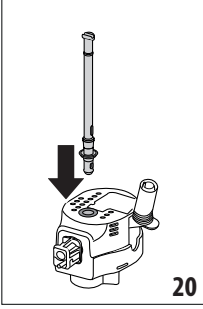
	LatteCrema SYSTEM	LatteCrema COOL SYSTEM
inek Sütü		
Tam yağlı (yağ oranı >%3,5)		×
Yarım yağlı (yağ oranı %1,5 ila %1,8 arası)	✓	×
Yağsız (yağ oranı <%0,5)		✓
Bitkisel içecekler		
Soya	✓	✓
Badem	✓	✓
Yulaf	✓	✓

9.3 Süt sürahilerini doldurun ve takın

- Kapağı (E1) veya (F1) (Şek. 18) kaldırın.



2. Süt haznesini (E2) veya (F2) yeterli miktarda süt ile üzerindeki MAX seviyesini aşmadan doldurun (Şek. 19).
3. Süt daldırma borusununun (E6) veya (F6) süt sürahisinin kapağının altındaki yuvasına iyice takıldığından emin olun (Şek. 20).





4. Kapağı süt sürahisinin üzerine geri takın.
5. Sürahiyi sonuna kadar iterek konektöre (A8) (Şek. 21) takın: Makineden bir sesli sinyal gelir (bu fonksiyon etkinse).
6. Yeterince büyük bir fincanı kahve dağıtıcısının (A7) ve süt dağıtıcısının (E5) veya (F5) ağızlarının altına yerleştirin. Uzatmayı kullanarak yalnızca süt dağıtımı (E5) yapabilirsiniz.
7. Aşağıdaki paragraflarda belirttiği gibi istediğiniz içeceği seçin.


Önemli Not:

“Enerji tasarrufu” modu etkinleştirilmişse (bkz. “6.9 General (Genel)” paragrafı), içecek dağıtımı birkaç saniye beklemeyi gerektirebilir.

9.4 Süt köpüğü miktarının ayarlanması

Köpük ayar düğmesini (E3) veya (F3) çevirerek sütlü içeceklerin hazırlanması sırasında ne miktarda köpürtülmüş süt dağıtımı yapılacağını seçebilirsiniz.

Ayar düğmesi konumu	Ne için tavsiye edilir...	
	Hot	Cold
 MIN köpük	<ul style="list-style-type: none"> • Caffelatte • Sıcak Süt (köpüksüz) 	<ul style="list-style-type: none"> • Caffelatte
 MED köpük	<ul style="list-style-type: none"> • Latte Macchiato • Flat White • Cortado 	<ul style="list-style-type: none"> • Latte Macchiato • Flat White

MAX köpük		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cappuccino • Cappuccino Mix • Espresso Macchiato • Cappuccino + • Sıcak Süt (köpüklü) 	<ul style="list-style-type: none"> • Cappuccino • Cappuccino Mix • Soğuk Süt (Köpüklü)

9.5 Sütlü içeceklerin hazırlanması

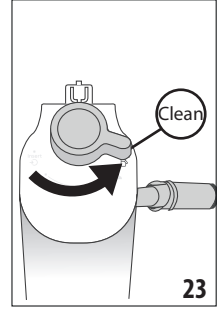
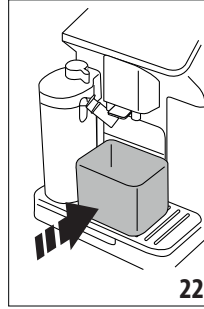
Doğrudan ana sayfada (C) istediğiniz içecek ile ilgili görsel basın (C1).

Kahve içeceklerinde olduğu gibi, ana sayfadaki görselin altında bulunan (+) simgesine (C2) basarak özel içecek elde edebilirsiniz.

9.6 Her kullanımdan sonra süt sürahisinin temizliği

Her sütlü içecek dağıtımını yaptıktan sonra makinenin süt sürahisinin kapağını (E1) veya (F1) temizlemek için makine CLEAN fonksiyonunun uygulanmasını ister. Temizlik yapmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Süt sürahisini makineye takılı halde bırakın (süt haznesini boşaltmanız gerekmez).
2. Süt dağıtıcısının (E5) veya (F5) (Şek. 22) altına bir fincan veya başka bir kap yerleştirin.



3. Köpük ayar/temizlik düğmesini (E3) veya (F3) “Clean” konumuna (Şek. 23) çevirin: Süt dağıtıcısından sıcak su ve buhar çıkar. Temizlik otomatik olarak durur.
4. Ayar düğmesini köpük seçeneklerinden birine getirin.

Art arda farklı hazırlama işlemleri yapmam gerekiyorsa:

- “Clean” fonksiyonu mesajı görüntülendiğinde sonraki hazırlama işlemlerine devam etmek için “İptal” öğesine basın. Son hazırlığın ardından süt sürahisini temizliğiyle devam edin.

Hazırlama işlemleri tamamlandığında süt sürahisini boş veya başka tarifleri hazırlamak için yeterli süt yok

- “Clean” fonksiyonuyla temizlik yaptıktan sonra, süt sürahisini çıkarın ve şu paragrafta belirtilen prosedürde olduğu

gibi tüm bileşenleri temizleyin: “15.9 Süt sürühilerinin (E) ve (F) temizliği”


Hazırlama işlemleri tamamlandığında kabın içinde hala başka tarifler için yeterli süt var

- “Clean” fonksiyonuyla temizlik yaptıktan sonra, süt sürühisini çıkarın ve hemen buzdolabına koyun. Bunu 2 günü geçmemek koşuluyla buzdolabında saklayabilirsiniz: Ardından “15.9 Süt sürühilerinin (E) ve (F) temizliği” paragrafında belirtildiği gibi tüm bileşenleri temizleyin.

Dikkat:

Süt sürühisi buzdolabının dışında **30 dakikadan** uzun süre kaldıysa, “15.9 Süt sürühilerinin (E) ve (F) temizliği” paragrafında açıklanan prosedürde olduğu gibi tüm bileşenleri sökün ve temizleyin.

Sütlü içecekleri hazırladıktan sonrasında ilgili genel notlar:

- Temizlik yapılmadıysa, süt sürühisini temizlemeniz gerektiğini hatırlatmak amacıyla ana sayfada  ögesi görüntülenir.
- Bazı durumlarda, temizlik uygulaması için, makinenin ısınması beklenmelidir.
- Doğru temizlik elde etmek için CLEAN fonksiyonunun sona ermesini bekleyin. Bu fonksiyon otomatiktir. Uygulanırken durdurulmamalıdır.

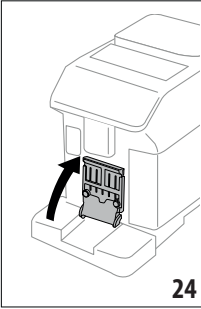
10. SICAK SU VE SICAK ÇAY HAZIRLAMA

10.1 Makinenin hazırlanması

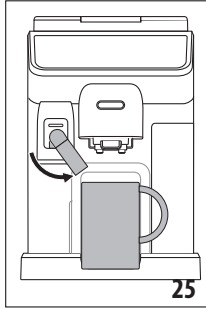
1. Sıcak su dağıtıcısını (D6) makineye takın (Şek. 5).
2. Dağıtıcının altına bir fincan yerleştirin.

Uzun bardaklar kullanıyorsanız:

- Kapağı (A17) (Şek. 24) kaldırı ve bardağı bölmeye (A16) koyun.
- Su dağıtımını yapın (Şek. 25).



24



25

10.2 Sıcak çay dağıtımı

1. Doğrudan ana sayfada (C) çayla ilgili görsele (C1) basın.
2. Uzunluğu ve sıcaklığı ayarlayın.

3. “Dağıt” ögesine basın: Dağıtım başlar ve otomatik olarak durur.

Önemli Not:


“Dur” veya “İptal” öğelerine basarak dağıtımı durdurabilirsiniz.

10.3 Sıcak su dağıtımı

Doğrudan seçim:

1. Doğrudan ana sayfada (C) sıcak suyla ilgili görsele (C1) basın: Dağıtım başlar ve otomatik olarak durur.

Uzunluğun kişiselleştirilmesi:


1. Sıcak suyla ilgili görselin altındaki  (C2) ögesine basın: Ekranı seçilecek uzunluk görüntülenir.
2. “Dağıt” ögesine basın: Dağıtım başlar ve otomatik olarak durur.

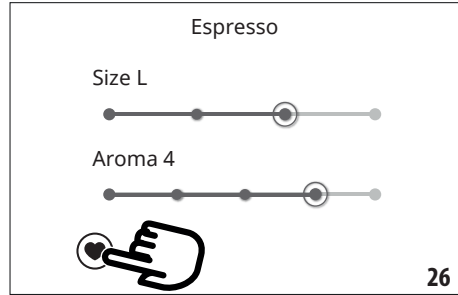
Önemli Not:

“Dur” veya “İptal” öğelerine basarak dağıtımı durdurabilirsiniz.

11. FAVOURİTES (EN SEVİLEN) İÇECEKLER

Her profil için en sevilen içeceklerden bir derleme oluşturabilirsiniz. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Derlemeye dahil etmek istediğiniz içecekle ilgili görselin altındaki  (C2) ögesine basın.




2. Kalp ögesini seçin (Şek. 26):
3. Ana sayfaya (C) dönmek için “X” ögesine basın.

Artık içecek derlemeye dahil edilmiştir ve kumanda panelinde (B) Favourites ögesine (B4) basarak bu içeceğe erişebilirsiniz.

Önemli Not:

Derlemedeki içecekler yeniden düzenlenebilir:

1.  ögesine basın.
2. Yeri değiştirilecek içeceği seçin.
3. İçeceklerin sırasını değiştirmek için okları kullanın.
4. Ana sayfaya (C) dönene kadar “X” ögesine basın.

12. “TO GO” İÇECEKLERİN HAZIRLANMASI

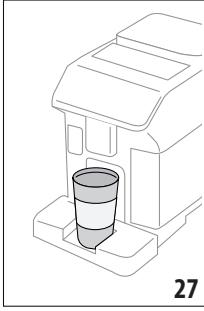
“To Go” özelliği, yanınıza alabileceğiniz kişiselleştirilmiş içecek oluşturmak isteyen kişilere uygun bir fonksiyondur.

Bazı modellerde isteğe bağlı aksesuar:



Travel mug
(kapasitesi 473 ml/ 160 mm
H)
Type: DLSC073
EAN: 8004399024083

- İstedığınız hazırlama işlemi için gereken aksesuarlarla makineyi hazırlayın (E, F).
- Özel kapağı (A17) (Şek. 24) kaldırın ve travel mug'ı özel bölmeye (A16) (Şek. 27) yerleştirin.



- "To go" ögesine (B2) basın.

Bu fonksiyonu ilk defa kullanırken:

- "Başla" ögesine basın.
- ögesine bastığınızda Travel mug boyutlarına karşılık gelen miktarlarla ilgili bilgiler görüntülenir.
- Kullanmak istediğiniz Travel mug boyutunu (Piccolo, Medio, Grande) seçip, ardından "İleri" ögesine basın.
- Hazırlama işlemi tamamlandığında makine, kupanızın tam kapasitesini hafızaya almak için miktarı ayarlayabileceğinizi size bildirir. "İleri" ögesine basın.
- İsteddiğiniz içecek türünü seçin (Hot (B3) veya Cold (B1)).
- İsteddiğiniz görüntülenene kadar ana sayfada (C) içeceklerde kaydırma yapın: İçeceği seçin ve makine tarafından önerilen parametreleri kişiselleştirin. Dağıtım işlemine geçin.
- Dağıtım tamamlandığında, sonraki dağıtımın kullanılan Travel mug'a tam olarak uygun olacağı şekilde dağıtılan miktarı düzeltebilirsiniz.

Önemli Not:

- Daha önce kullandığınızdan farklı bir kupa kullandığınızda, dağıtım yapılan içecek miktarını kontrol etmek için makinenin yakınında durmanız tavsiye edilir.
- Kaydedilmişse, yeni ayarlar YALNIZCA seçilen profilde bellette kalırlar.
- Sıcak içecekleri sıcak tutmak için Travel mug'ı sıcak suyla önceden ısıtmanız tavsiye edilir.

- Travel mug'un yalnızca ana sayfada bulunan içecekler için kullanılması önerilir.
- Ürünle birlikte gelen farklı bir Travel Mug aksesuarı kullanmak istiyorsanız, yüksekliğinin en çok 16 cm olması gerektiğine dikkat edin.

Dikkat

- Kapağı çevirerek kapatmadan önce, basıncı serbest bırakmak için kapatma tapasını açın.
- Süt kullanılan tarifler:** Hazırlama tamamlandığında, süt sürahisi temizliğine geçin ("9.6 Her kullanımdan sonra süt sürahilerinin temizliği" paragrafına bakın).
- En çok 2 saat kullanmanız tavsiye edilir: Bu süre dolduktan sonra boşaltın ve aşağıdaki paragrafta belirtildiği gibi temizleyin.
- Daha fazla bilgi almak için Travel Mug ile birlikte gelen broşüre bakın.

12.1 Travel Mug aksesuarının her kullanımdan sonra temizlenmesi

Hijyenle ilgili nedenlerden ötürü Travel Mug (D9) aksesuarının her kullanımdan sonra temizlenmesi tavsiye edilir. Haznenin yüzeylerine zarar verebilecek aşındırıcı malzemeleri kullanmayın. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

- Kapağı çevirerek açın ve kap ile kapağı sıcak (40°C) içme suyuyla durulayın.
- Bileşenleri en az 30 dakika bulaşık deterjanı konulmuş sıcak (40°C) suda bekletin. Parfümlü deterjanları kullanmayın.
- Haznenin içini ve kapağı temiz bir sünger ve bulaşık deterjanıyla temizleyerek görünür kirleri giderin.
- Tüm bileşenleri sıcak (40°C) içme suyuyla durulayın.
- Tüm bileşenleri kuru ve temiz bir bez veya kağıt havlu kullanılarak kurulayın, ardından tekrar birleştirin.
- Kapağı haftada bir bulaşık makinesinde yıkayın. Metal hazne bulaşık makinesinde yıkanamaz.

13. „my“ fonksiyonu (yalnızca „Hot“ içecekler)

"my" özelliğiyle içeceği aşağıdaki gibi kişiselleştirebilirsiniz:

- İçeceği kişiselleştirmek istediğiniz profilin (C6) etkin olduğundan emin olun.
- İsteddiğiniz içecek için ilgili görselin altındaki (C2) ögesine basın.
- ögesine basın.
- "Başla" ögesine basın ve rehberli prosedürü uygulayın.
- İçekte bu özellik varsa, istediğiniz Aromayı seçin ve "İleri" ögesine basın.
- Dağıtım başlatmak için "Dağıtım" ögesine basın.
- Fincanda istediğiniz miktarı elde ettiğinizde "Dur" ögesine basın.
- Fincanda elde edilen sonuç istenen sonuçsa, kaydetmek için "Kaydet" veya önceki parametreleri korumak için "İptal" ögesine basın.

9. Ana sayfaya dönmek için “X” ögesine basın.

Cihaz ana sayfaya (C) döner.

Önemli Not:

- Kaydedilmişse, yeni ayarlar YALNIZCA seçilen profilde bel-
lekte kalırlar.
- Tek bir içeceği kişiselleştirdiğinizde o içecek ile ilgili çift
seçeneği de otomatik olarak kişiselleştirilir ve makine
"Değerler çift ve tek tarife kaydedildi" mesajını görüntüler.
- Dilediğiniz zaman “X” ögesine basarak programlamadan
çıkabilirsiniz: Değerler kaydedilmez.
- İçecek kişiselleştirildiğinde ayarlarda “Sıfırla” (görselin
altında) ve “my” (uzunluk seçimlerinin arasında) görüntü-
lenir. “Sıfırla” ögesine bastığınızda içecek ayarları fabrika
değerlerine döndürülür.

İçecek miktarları tablosu		
İçecek	Standart miktar	Programlanabi- len miktar
ESPRESSO	40 ml	20-180 ml
2X ESPRESSO	40 ml + 40 ml	20-180 ml + 20-180 ml
KAHVE	180 ml	100-240 ml
LONG	160 ml	115-250 ml
DOPPIO+	120 ml	80-180 ml
AMERICANO	150 ml	70-480 ml
ÇAY	150 ml	20-420 ml
SICAK SU	250 ml	20-420 ml

14. PROFİLİNİZİ SEÇİN

Her biri farklı bir simgeyle ilişkilendirilmiş halde farklı profiller hafızaya alınabilir.

Her profilede, içeceklerin kişiselleştirmeleri hafızada tutulur ve tüm içeceklerin görüntüledikleri sıra seçim sıklığına bağlıdır. Bir profili seçmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ana sayfada (C) geçerli kullanılmakta olan profile (C6)
basın: Seçilebilen profillerin listesi görüntülenir.
2. Ardından istediğiniz profili seçin.

Önemli Not:

- Seçim yapıldıktan sonra içecek ayarlarında bulunan çubuk-
ların renkleri profil rengini alır.
- Profilinizi yeniden adlandırabilirsiniz.
- Profil simgesini kişiselleştirmek için “6.7 Profil oluşt. ve
değiş.” paragrafına başvurun.

15. TEMİZLİK

15.1 Makinenin temizliği

Makinenin aşağıdaki kısımları periyodik olarak temizlenmelidir:

- Makinenin iç devresi.
- Çekirdek kahve kabı (A10).
- Damlatma tepsisi (A15) ve tepsi ızgarası (A14).
- Su haznesi (A22).
- Kahve dağıtıcısı (A7);
- Çekilmiş kahve doldurmak için huni (A4).
- Çıkarılabilen demlik (A6), servis kapağını (A5) açtıktan
sonra erişilebilir.
- Süt sürahileri (E) ve (F)
- Kahve sürahisi (D8) (bkz. par. “8.9 Kahve sürahisinin
temizlenmesi”);
- Travel mug (D9) (bkz. par. “12.1 Travel Mug aksesuarının her
kullanımdan sonra temizlenmesi”).

Dikkat!

- Makinenin temizliği için çözücü maddeler ve toz deterjanlar
veya alkol kullanmayın. Süper otomatik De'Longhi ile maki-
nenin temizliği için kimyasal katkı maddeleri kullanmanız
gerekmez.
- Metal ve plastik yüzeyleri çizebileceklerinden, kireç oluşum-
larını ve kahve birikimlerini temizlemek için metal objeler
kullanmayın.

Bulaşık makinesinde yıkatabilir	Yalnızca elde yıkama
	
Atık kahve kabı (A10)	Atık kahve kabı için destek (A11)
Damlatma tepsisi (A15)	Fincan yerleştirme tepsisi (A13)
Kapak ızgarası desteği (A19)	Kapak ızgarası (A18)
Tepsi ızgarası (A14)	Su haznesi (A22).
“Hot” süt sürahisi (E)	Çıkarılabilen demlik (A6)
“Cold” süt sürahisi (F)	

15.2 Makinenin iç tesisatının temizlenmesi

3-4 günden uzun atıl geçen sürelerde makineyi yeniden kullan-
madan önce “Durulama” fonksiyonunu seçerek 2-3 durulama
işlemi yapmanız tavsiye edilir (“6.1 Durulama” paragrafı).

Önemli Not:

Bu temizliği uyguladıktan sonra çekirdek kabında (A10) su kal-
ması normaldir.

15.3 Atık kahve kabının temizliği

Ekranda “Atık kahve kabını boşaltın” yazısı görüntülediğinde, bu
kabin boşaltılması ve temizlenmesi gerekir. Çekirdek kabı (A10)

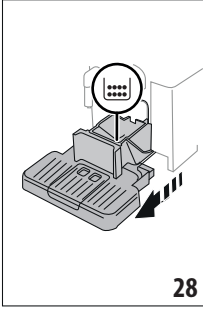
temizlenmediği sürece, makine kahve yapamaz. İlk dağıtımdan itibaren 72 saat geçtiğinde dolu olmasa bile cihaz haznenin boşaltılması gerektiğini bildirir (72 saat sayımının doğru yapılabilmesi için makinenin güç beslemesinin hiçbir zaman kesilmemiş olması gerekir).

Dikkat! Yanma tehlikesi

Süt tabanlı çeşitli içecekleri yaptıktan sonra metal fincan yerleştirme tablası (A13) ısınır. Dokunmadan önce soğumasını bekleyin ve sadece ön tarafından tutun.

Temizliği gerçekleştirmek için (çalışan makinede):

1. Damlatma tepsisini (A15) ve atık kahve kabını (A10) çıkarın (Şek. 28).



2. Damlatma tepsisi ile çekirdek kabının içindekileri boşaltıp dibinde birikebilecek tüm artıkları gidermeye özen göstererek iyice temizleyin: Ürünle birlikte gelen fırça (D5) bu işleme uygun spatulayla donatılmıştır.
3. Izgara ve çekirdek kabı ile birlikte damlatma tepsisini geri yerine takın.

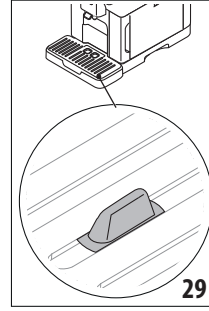
Dikkat!

Damlatma tepsisi çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi çekirdek 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 tepsisi ile tepsiz ızgarasının temizlenmesi

Dikkat!

Damlatma tepsisinde (A15) içindeki suyun seviyesini gösteren (kırmızı renkli) bir şamandıralı göstergesi (A20) bulunur (Şek. 29).



Bu göstergesi damlatma tepsisinden (A13) dışarı çıkmaya başlamadan tepsinin boşaltılması ve temizlenmesi gerekir, aksi halde su kenarlardan taşarak makineye, dayama yüzeyine veya civar bölgeye zarar verebilir. Damlatma tepsisini çıkarmak için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Damlatma tepsisi ve atık kahve kabını (A10) çıkartın (Şek. 28).
2. Kırmızı renkli yoğunlaşma sıvısı toplama haznesini (A12) kontrol edin, doluyorsa boşaltın.
3. Damlatma tepsisini (A13), tepsiz ızgarasını (A14) çıkarıp, ardından damlatma tepsisini ve çekirdek kabını boşaltın ve tüm bileşenleri yıkayın.
4. Izgara ve çekirdek kabıyla birlikte damlatma tepsisini makineye geri takın.

Dikkat!

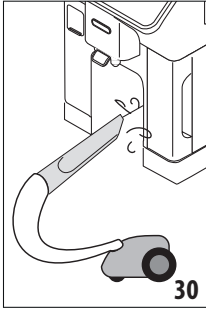
Damlatma tepsisi çıkarıldığında, tamamen dolu olmasa dahi çekirdek kabının daima temizlenmesi zorunludur. Eğer bu işlem yapılmazsa, sonraki kahve yapma işlemlerinde çekirdek kabı öngörülen süreden önce dolar ve makine tıkanır.

15.5 Makinenin içinin temizlenmesi

Elektrik çarpma tehlikesi!

İç aksamda temizlik işlemleri yapmadan önce makinenin kapatılmış (bkz. "5. Cihazın kapatılması") ve elektrik şebekesiyle olan bağlantısının kesilmiş olması gerekir. Makineyi asla suya daldırmayın.

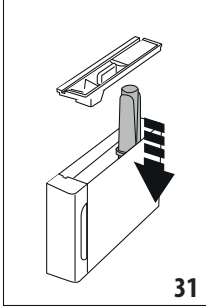
1. Makinenin içerisinde (damlatma tepsisi (A15) çıkartılarak erişilebilir) herhangi bir kir kalmadığını periyodik olarak (yaklaşık ayda bir) kontrol edin. Gerekirse, kahve birikintilerini ürünle birlikte gelen fırçayla (D5) temizleyin.
2. Tüm artıkları bir elektrikli süpürgeyle çekin (Şek. 30).



15.6 Su haznesinin temizliği

Düzenli aralıklarla (yaklaşık ayda bir) ve su yumuşatma filtresini (D4) her değiştirdiğinizde su haznesini (A22) kontrol edin.

1. Su haznesini çıkarın (Şek. 2), su yumuşatma filtresini (varsa) çıkarın ve akan suyla durulayın.
2. Su haznesini boşaltın ve nemli bir bez ve bir miktar bulaşık deterjanıyla temizleyin. Suyu iyice durulayın.
3. Filtreyi (Şek. 31) takın, hazneyi MAX seviyesine kadar taze suyla doldurun (Şek. 3) ve hazneyi geri yerleştirin.



4. (yalnızca su yumuşatma filtresi takılıysa) Filtreyi etkinleştirmek için 100ml sıcak su dağıtımını yapın.

Önemli Not:

3-4 günden uzun atıl geçen sürelerde haznenin yukarıda açıklandığı gibi temizlenmesi tavsiye edilir.

15.7 Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği

Eçekilmiş kahve doldurma hunisini (A4) düzenli aralıklarla (yaklaşık ayda bir) temizleyin. Aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Makinede kapatma işlemi yapın ("5. Cihazın kapatılması" bölümüne bakın).
2. Huninin kapağını açın.
3. Huniyi temizlemek için ürünle birlikte gelen fırçayı kullanın (D5).
4. Kapağı tekrar kapatın.

Dikkat!

Temizlikten sonra hunin içinde hiçbir aksesuar bırakmamaya dikkat edin: çalışırken huninin içinde yabancı cisimler olması makineye hasar verebilir.

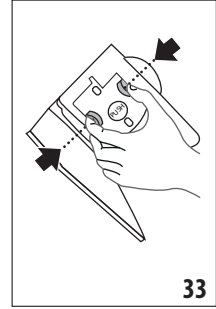
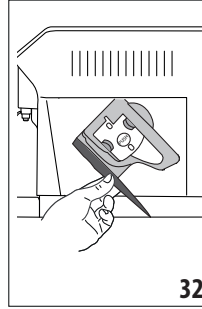
15.8 Demlik temizliği

Demlik (A6) ayda en az bir kez temizlenmelidir.

Dikkat!

Demlik makine çalışırken çıkartılamaz.

1. Makinenin doğru şekilde kapatıldığından emin olun ("5. Cihazın kapatılması" bölümüne bakın).
2. Su haznesini (A22) (Şek. 2) çıkarın.
3. Sağ yanda yer alan demlik kapağını (A5) açın (Şek. 32).



4. Renkli iki tespit kancasını aşağı doğru bastırın ve aynı anda demliği dışarı doğru çekin (Şek. 33).
5. Demliği yaklaşık 5 dakika suya batırın ve sonra musluk altında durulayın.

Dikkat!

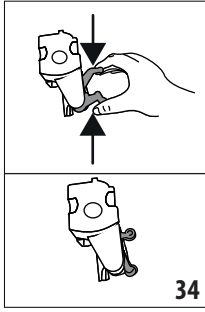
YALNIZCA SU İLE DURULAYIN

DETERJAN KULLANMAYIN – BULAŞIK MAKİNESİNE KOYMAYIN

6. Deterjan zarar verebileceğinden, demliği deterjan kullanmadan temizleyin.
7. Bir fırça (D5) yardımıyla olası kahve kalıntılarını demlik gözünden görülen filtre zemininden temizleyin.
8. Temizledikten sonra demliği desteğine geçirerek yerine oturtun ve PUSH yazısı üzerine bastırarak tıklama sesini duyacak şekilde sabitleyip yerleştirin.

Önemli Not:

Demliği yerleştirmek zor olursa (yerleştirmeden önce), iki kol üzerine basarak doğru ebada getirin (Şek. 34).

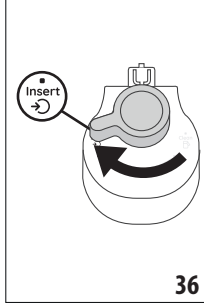
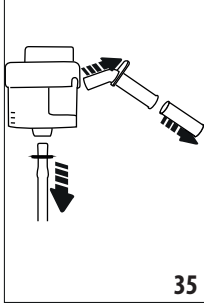


9. Demlik takıldığında, renkli iki düğmenin dışarıya doğru atıklarından emin olun.
10. Demlik kapağını kapatın.
11. Su haznesini geri yerine takın.

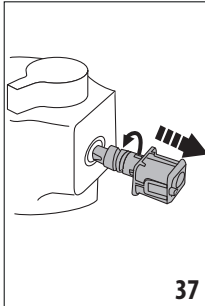
15.9 Süt sürahilerinin (E) ve (F) temizliği

Süt sürahisini her kullanımdan sonra aşağıda açıklandığı gibi temizleyin:

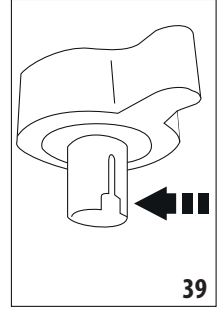
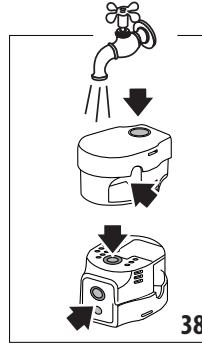
1. Süt sürahisinin (E1) veya (F1) kapağını çıkarın (Şek. 18).
2. Süt dağıtıcısını (E5) veya (F5), süt dağıtıcısı uzatmasını (E7) (yalnızca hot sürahide) ve süt daldırma borusunu (E6) veya (F6) çıkarın (Şek. 35).



3. Köpük ayar düğmesini (E3) veya (F3) "Insert" konumuna gelene kadar saat yönünde çevirin (Şek. 36) ve çıkarın.
4. Süt sürahisinin (E4) veya (F4) konektörünü-girişini saat yönünün tersine çevirin ve çıkarın (Şek. 37).



5. Aşağıda belirtilen şekillerde bulaşık makinesinde (tavsiye edilir) veya elde yıkayın:
 - **Bulaşık makinesinde:** yukarıda açıklanan bileşenlerin tümünü ve süt haznesini akan sıcak (en az 40°C) içme suyuyla durulayın: Ardından bunları bulaşık makinesinin üst sepetine yerleştirin ve örneğin standart ECO programı gibi 50°C'lik bir yıkama programını başlatın.
 - **Elde:** Tüm bileşenleri ve süt haznesini akan sıcak (en az 40°C) içme suyuyla durulayarak tüm görünür artıkları giderin, kapağın tüm deliklerinden (Şek. 38) su geçirmeye özen gösterin: Ardından tüm bileşenleri bulaşık deterjanı konulmuş sıcak (en az 40°C) içme suyuyla en az 30 dakika kadar bekletin. Tüm bileşenleri yukarıda açıklandığı gibi sıcak içme suyu altında bolca durulayın, ellerinizle tek tek ovalayın.
6. Düğmenin altında bulunan kanalda ve girintide (Şek. 39) süt artıklarının kalmamasına özellikle dikkat edin: Gerekirse, kanalı bir kürdanla kazıyın.



7. Daldırma borusu ve dağıtım borusunun süt kalıntılarını ile tıkanmış olmadıklarını kontrol edin.
8. Tüm bileşenleri kuru ve temiz bir bezle kurulayın.
9. Kapağın tüm bileşenlerini geri monte edin.
10. Kapağı süt sürahisine geri takın.

Önemli not:

Makine, süt sürahisinin iyice temizlenmesi gerektiğini her hafta hatırlatır ve doğru temizlik sırasını önerir.


16. 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.
- Kireç çözücü narin yüzeylere zarar verebilir. Ürün kazara dökülecek olursa, derhal kurulayın.

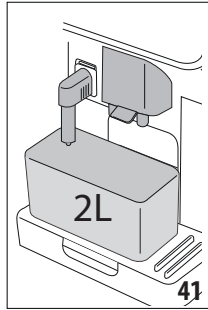
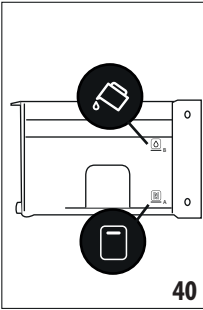
Kireç çözme işlemini yapmak için	
Kireç çözücü	De'Longhi kireç çözücü
Kap	Tavsiye edilen kapasite: 2 l
Süre	~50 dak

Ana sayfada (C) ilgili mesaj görüntülediğinde makinedeki kireci çözün: Kireç çözme işlemine hemen başlamak isterseniz, şuna basın "Ok" ögesine basın ve (5). maddeden itibaren işlemleri uygulayın.

Kireç çözme işlemini başka bir zamana ertelemek için "İptal" ögesine basın: Ana sayfada görüntülenen  (C4) simgesi cihazda kireç çözme işleminin yapılması gerektiğini hatırlatır. (Bu mesaj her açılışta yeniden görüntülenir).

Kireç çözme menüsüne erişim sağlamak için:

1. Ana sayfada ayarlar menüsü simgesine (C3) basın.
2. "Kireç çözme" ögesini görüntüleyene kadar menü sayfalarını kaydırın.
3. Kılavuzlu kireç çözme prosedürüne girmek için "Başla" ögesine basın.
4. Başlamak için "Başla" ögesine basın.
5. Su dağıtıcısını takın (D6) (Şek. 5).
6. Damlatma tepsi (A15) ile çekirdek kabını (A10) (Şek. 10) çıkarıp, boşaltın: Ardından her ikisini de geri takıp, "İleri" ögesine basın.
7. Su haznesini (A22) çıkarın, kapağı (A21) kaldırın ve (takılıysa) filtreyi (D4) çıkarın. Hazneyi tamamen boşaltın.
8. Haznenin içinde basılı olan A seviyesine kadar kireç çözücüyü (100ml'lik bir ambalaja karşılık gelir) su haznesine dökün; ardından B (Şek. 40) seviyesine kadar su (bir litre) ekleyin.). Su haznesini (kapakla birlikte) geri takın ve "İleri" ögesine basın.

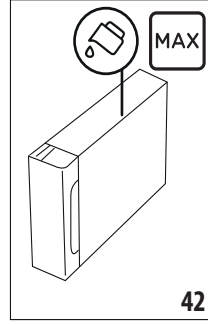


9. Dağıtıcıların altına kapasitesi en az 2 litre olan boş bir kap yerleştirin (Şek. 41). İşlemi başlatmak için "İleri" (önceki ekrana dönmek için "Geri" veya haznedeki kireç çözme çözeltilisini almayı unutmadan prosedürden çıkmak için "X") ögesine basın

Dikkat! Yanma tehlikesi

Dağıtıcılardan dışarı asit içeren sıcak su çıkar. Bu nedenle bu çözeltiliyle temas etmemeye dikkat edin.

10. Kireç çözme programı başlar ve kireç çözücü çözeltili hem sıcak su dağıtıcısından, hem de kahve dağıtıcısından çıkarak, makinenin içindeki kireç artıklarını gidermek için aralıklı bir dizi durulama işlemini kendi kendine yapar. Yaklaşık 40 dakika sonra cihaz kireç çözme işlemini durdurur.
11. Cihaz artık taze suyla yeni bir durulama işlemi yapmaya hazırdır. Kireç çözücü çözeltilisini toplamakta kullandığınız kabı boşaltın ve su haznesini çıkarıp boşaltın, musluğun altında çalkalayıp MAX seviyesine kadar soğuk su ile doldurun (Şek. 42). "İleri" ögesine basın.



12. Kireç çözücü çözeltiliyi toplamakta kullanılan kabı boş olarak dağıtıcıların altına yerleştirin ve durulama işlemini başlatmak için "İleri" ögesine basın.
13. Sıcak su hem sıcak su dağıtıcısından, hem de kahve dağıtıcısından çıkar.
14. Haznedeki su bittiğinde, durulama suyunu toplamak için kullandığınız kabı boşaltın.
15. Su haznesini çıkarın, daha önce çıkarılmışsa su yumuşatma filtresini geri takın. Devam etmek için "İleri" ögesine basın.
16. Hazneyi MAX seviyesine kadar taze suyla doldurun, makineye geri takın ve devam etmek için "İleri" ögesine basın.
17. Kireç çözücü çözeltiliyi toplamakta kullanılan kabı boş olarak dağıtıcıların altına koyun ve başka bir durulama çevrimi başlatmak için "İleri" ögesine basın.
18. Haznedeki su bittiğinde, durulama suyunu toplamak için kullandığınız kabı boşaltın, damlatma tepsi (A15) ile çekirdek kabını (A10) çıkarın, boşaltın ve geri takın.
19. Su haznesini çıkarın, MAX seviyesine kadar doldurun ve makineye geri takıp, ardından "İleri" ögesini tıklayın
20. Böylece kireç çözme işlemi tamamlanmıştır. "Ok" ögesine basın. Cihaz hızlı bir ısıtma işlemi yapar, bu işlem tamamlandığında ana sayfaya döner.

Önemli Not:

- Kireç çözme işlemi doğru şekilde sona ermezse (örneğin, elektrik kesilmesi nedeniyle), çevrimin yeniden başlatılması tavsiye edilir.
- Kireç çözme işlemi uygulandıktan sonra çekirdek kabında (A10) su kalması normaldir.
- Su haznesi MAX işaretli seviyeye kadar doldurulmadıysa, cihaz üçüncü bir durulama yapılmasını ister: bu uygulama, cihazın iç tesisatında kireç çözücü çözeltinin kalmamasını sağlamak içindir. Durulamayı yeniden başlatmadan önce, damlatma tepsisini boşaltmayı unutmayın.

17. SU SERTLİĞİNİN PROGRAMLANMASI


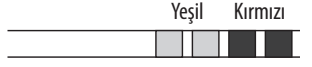
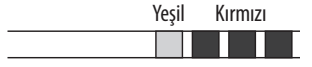

Kireç çözme alarmı, suyun sertliğine bağlı olarak önceden belirlenmiş bir çalışma süresi sonrasında görüntülenir. İstenmesi halinde makinenin bölgesel farklılıklar gösteren kullanım suyunun gerçek sertliğine göre ayarlanabilir, böylece kireç çözme işlemi daha seyrek yapılabilir.

17.1 Su sertliğinin ölçülmesi

1. Ürünle birlikte gelen “Hızlı başlatma kılavuzuna” ekli “Total hardness test” reaktif şeridi (D1) ambalajından çıkarın.
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.

17.2 Su sertliğinin ayarlanması

1. Ana sayfada (C) ayarlar menüsü simgesine (C3) basın.
2. “Su sertliği” ögesini seçene kadar sayfalarda kaydırma yapın.
3. “Ayarla” ögesine basın.
4. EYukarıdaki paragrafta belirtilen prosedürü uygulayın ve su sertliğini ölçün.
5. Aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi yukarıdaki maddede ölçülen sertlik seviyesine karşılık gelen topun üzerine basın:

Total Hardness test (D1)	Su sertliği
	Sev.: 1
	Sev.: 2
	Sev.: 3
	Sev.: 4

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

7. Ayarlar menüsüne dönmek için “<” ögesine basın.

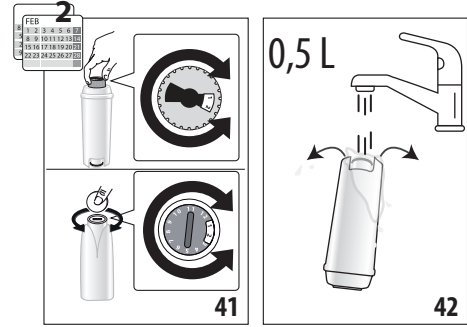
18. YUMUŞATMA FİLTRESİ

Bazı modellere su yumuşatma filtresi (D4) 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

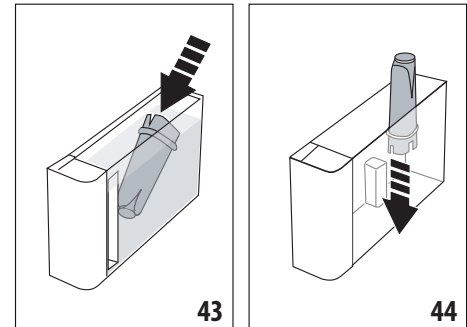
1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. Sayfalarda kaydırma yaparak “Su filtresi” ögesini görüntüleyin.
3. Kılavuzlu prosedüre girmek için “Ok” ögesine basın
4. Filtreyi ambalajından çıkarın ve tarih diskini sonraki 2 ay görüntülenene kadar çevirin (Şek. 41).



Önemli Not:

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

5. Devam etmek için “İleri” (önceki ekrana dönmek için “Geri”; işlemi iptal etmek için “X”) ögesine basın.
6. Filtreyi etkinleştirmek için, yan açıklıklardan dışarı su çıkana kadar filtrenin merkez deliğinden bir dakika kadar musluk suyu akıtın (Şek. 42). “İleri” ögesine basın.



7. Su haznesini (A22) makineden çıkarın (Şek. 2) ve su doldurun; filtreyi on saniye kadar tamamen suya daldırarak, yana yatırarak ve hava kabarcıklarının çıkmasını sağlamak için hafifçe bastırarak su haznesine takın (Şek. 43). "İleri" ögesine basın.
8. Filtreyi özel yuvasına (Şek. 44) takın ve sonuna kadar bastırın; "İleri" ögesine basın.
9. Hazneyi kapakla (A21) kapatıp, ardından hazneyi makineye geri takın.
10. Sıcak su dağıtıcısını (D6) takın. "İleri" ögesine basın.
11. Sıcak su dağıtıcısının altına kapasitesi en az 0,5 litre olan bir kap yerleştirin (Şek. 6) ve filtreyi iletirmek için "İleri" ögesine basın.
12. Cihaz sıcak su dağıtımı yapar ve otomatik olarak bitirir. Ana sayfaya dönmek için "Ok" ögesine basın.
13. Artık filtre etkin haldedir, makineyi kullanmaya başlayabilirsiniz.

18.2 Filtrenin değiştirilmesi ve çıkarılması

Ana sayfada (C) ilgili mesaj görüntülediğinde filtreyi (D4) değiştirin: Değiştirme işlemini hemen yapmaya karar vererseniz, "Ok" ögesine basın ve önceki paragrafta 3. maddeden itibaren işlemleri uygulayın. Değiştirme işlemini başka bir zamana ertelemek için "İptal" ögesine basın: Ekranda görüntülenen filtre simgesi filtreyi değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır.

Değiştirmek için aşağıdaki gibi ilerleyin:

1. Ayarlar menüsüne basın (C3).
2. "Su filtresi" ögesi görüntülenene kadar sayfalarda kaydırma yapın: "Ok" ögesine basın.
3. Kılavuzlu prosedüre girmek için "Ok" ögesine basın.
4. Su haznesini (A22) ve tükenen filtreyi çıkarın.
5. Filtreyi çıkarmak için "Ok" (önceki ekrana dönmek için "Geri"; işlemi iptal etmek için "İptal") ögesine basın.
6. Filtreyi değiştirmek için "İleri" ögesine basın. (4). maddeden başlayarak önceki paragrafta verilen işlemleri uygulayın.

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. TEKNİK ÖZELLİKLER

Gerilim:	220-240 V~ 50-60 Hz maks. 10 A
Güç:	1450 W
Basınç:	1,9 MPa (19 bar)
Su haznesi kapasitesi:	1.8 l
Ebatlar UxGxY:	260x450x385 mm
Kablo uzunluğu:	1200 mm
Ağırlık (modele göre değişiklik gösterir):	11,2 kg
Kahve çekirdeği hazne kapasitesi:	300g
Frekans bandı:	2400 - 2500 MHz
Azami iletim gücü	20 mW


De'Longhi firması, ürünlerin işlevlerinde ve kalitesinde değişiklik yapmadan, teknik ve estetik özelliklerinde dilediği zaman değişiklik yapma hakkını saklı tutar.








19.1 Enerji tasarrufuyla ilgili tavsiyeler

- Bir veya daha çok içecek dağıtımı yaptıktan sonra enerji tüketimini azaltmak için süt sürühilerini veya aksesuarları çıkarın.
- Otomatik kapanmayı 15 dakika değerine ayarlayın ("6.8 Otomatik kapanma ayarı" paragrafına bakın).
- Enerji Tasarrufunu etkinleştirin ("6.9 General (Genel)" paragrafına bakın).
- Makine gerektiriyorsa, kireç çözme çevrimini uygulayın.

20. EKRANDA GÖRÜNTÜLENEN MESAJLAR

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	ANLAMI	ÇÖZÜMÜ
Su haznesine MAX seviyesine kadar su doldurun. 1. Seviyenin üzerine çıkacak şekilde doldurduğunuzdan emin olun	Haznedeki (A22) su yetersiz.	Hazneyi çıkarıp, 1. seviyeyi geçecek şekilde su doldurun, geri makineye takın.
İçecek yeterli su yok. Su haznesini MAX seviyesine doldurun. 1. seviyenin üzerinde su olduğundan emin olun		
Su haznesini takın	Hazne (A22) doğru yerleştirilmedi.	Hazneyi sonuna kadar bastırarak doğru şekilde takın.
Su haznesine taze su doldurun. Damlatma tepsisini ve atık kahve kabını boşaltın	Haznedeki su miktarı içecek hazırlamak için yeterli değil ve kısa süre sonra çekirdek kabını boşaltmanız istenecek.	Makine her iki işlemi de yapmanızı ister: Bu şekilde daha sonra müdahale yapılması gerekmez ve daha sonrasında kesinti olmadan daha fazla içecek hazırlayabilirsiniz.
Demlik grubunu yerleştirin	Temizlik sonrasında demlik (A6) takılmadı.	"15.8 Demlik temizliği" paragrafında açıklandığı gibi demliği takın.
Atık kahve kabını boşaltın	Atık kahve kabı (A10) dolu.	"15.3 Atık kahve kabının temizliği" paragrafında açıklandığı gibi temizlik yapın.
Atık kahve kabını ve damlatma tepsisini takın	Çekirdek kabı (A10) ve/veya damlatma tepsisi (A15) doğru takılmamış veya mevcut değil.	Çekirdek kabıyla birlikte damlatma tepsisini sonuna kadar bastırarak takın.
Tercih ettiğiniz çekilmiş kahveyi ekleyin. En çok bir ölçek!	Çekilmiş tip kahveyle hazırlama işlemi seçilmiş.	Huninin (A4) tıkalı olmadığından emin olduktan sonra bir ölçek (D2) çekilmiş kahve koyup, ekranda "İleri" ögesine basın ve paragrafındaki talimatları izleyin. "8.4 Çekilmiş kahve kullanarak içecek hazırlama".
Lütfen çekirdek kahve kabını doldurun ve devam için Tamam'a basın	Kahve çekirdeği bitti.	Çekirdek kahve kabını (A2) doldurun ve dağıtımaya devam etmek için Ok ögesine basın
Sıcak su dağıtıcısını takın	Dağıtıcı (D6) doğru takılmamış veya mevcut değil.	Dağıtıcıyı sonuna kadar bastırarak takın (Şek. 5): Makineden sesli ikaz sinyali gelir (sesli ikaz fonksiyonu etkinleştirilmişse).
Soğuk/sıcak süt sürahisini takın	Süt sürahisi (E) veya (F) doğru takılmamış veya mevcut değil.	Süt sürahisini sonuna kadar bastırarak takın: Makineden sesli ikaz sinyali gelir (sesli ikaz fonksiyonu etkinleştirilmişse).
Temizlik yapıyorum. Az sonra yeniden birlikte olacağım	Cihazın içinde kirlilik olduğu algılandı.	Cihazın yeniden kullanıma hazır olmasını bekleyip, istediğiniz içeceği yeniden seçin. Sorun devam ederse, Yetkili Teknik Servis merkezine başvurun.
		→

GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	ANLAMI	ÇÖZÜMÜ
Yeni ayarlar kaydedilmedi	İçeceğin kişiselleştirilmesi sırasında (bkz. Böl. "13. „my“ fonksiyonu (yalnızca „Hot“ içecekler)”) hazırlık işlemi "X" ögesine basılarak kasten durduruldu veya bir alarm devreye girdi.	Kesintiye neden olan alarmı görüntülemek amacıyla ana sayfaya (C) dönmek için "X" ögesine basın. Görüntülenen alarmla ilgili talimatları izleyin (bkz. Böl. "20. Ekranda görüntülenen mesajlar")
İçecek dağıtımı yapamıyorum. Tadı azaltın ve tekrar deneyin	Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.	Daha hafif bir "Aroma" seçin (bkz. "8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi")
	Su yumuşatma filtresi (D4) varsa, devrenin içinde dağıtım yapılmasını engelleyen bir hava kabarcığı kalmış olabilir.	"Ok" ögesine basın ve akış düzeline kadar bir miktar su dağıtım yapın (bkz. Böl. "10. Sıcak su ve sıcak çay hazırlama"). Sorun devam ederse, filtreyi çıkarın (bkz. Par. "18.2 Filtrenin değiştirilmesi ve çıkarılması")
İçeceği dağıtmadım. Konumu düşünmeden bir birim arttırarak değerimi ayarlayın	Çekim çok ince ve kahve bu sebepten dışarıya çok yavaş çıkıyor veya tamamen çıkmıyor.	"Ok" ögesine basın ve kahve çekme ayarını yapın (bkz. par. "6.4 Çekme ayarı")
Daha hafif bir tat seçin veya çekilmiş kahve miktarını azaltın	Fazla miktarda kahve kullanıldı.	Daha hafif bir "Aroma" seçin (bkz. "8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi") veya çekilmiş kahve miktarını azaltın (en çok 1 ölçek). Ana sayfaya dönmek için Ok ögesine basın veya mesajın kaybolmasını bekleyin.
Süt sürah. buzdolabında saklayın	Süt hazırlama işlemi yapıldı ve süt sürahisi hala makinede takılı halde	Süt sürahisini çıkarın ve buzdolabına koyun.
Makinedeki kirecin çözülmesi gerek. Başlamak için Ok'e basın (~50 dak)	Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini bildirir.	Kireç çözme işlemini yapmak istiyorsanız, "Ok" ögesine basın ve kılavuzlu prosedürü izleyin, aksi halde "İptal" ögesine basın: Bu durumda ana sayfada (C) kireç çözme işlemi yapılması gerektiğini hatırlatmak için  (C4) simgesi görüntülenir (bkz. Böl. "16. Kireç çözme").
Su filtresini değiştirin. Başlamak için Ok'e basın	Yumuşatma filtresi (D4) tükendi.	Filtreyi değiştirmek için "Ok" ögesine veya başka bir zaman yapmak istiyorsanız "İptal" ögesine basın. "18. Yumuşatma filtresi" bölümünde verilen talimatları izleyin.
Genel alarm: Kullanım kılavuzuna / Coffee Link uyg. başvurun	Makinenin içi çok kirli.	"15. Temizlik" bölümünde açıklandığı gibi makineyi iyice temizleyin. Temizlikten sonra makinede hala bu mesaj görüntüleniyorsa, müşteri hizmetleri ve/veya yetkili Teknik Servis Merkeziyle bağlantı kurun
		→


GÖRÜNTÜLENEN MESAJ	ANLAMI	ÇÖZÜMÜ
Devre boş. Doldurmayı başlatmak için Ok'e basın	Su devresi boş	Devreyi doldurmak için "Ok" ögesine basın: Dağıtım otomatik olarak durdurulur. Doldurma işleminden sonra damlatma tepsisinde (A15) su bulunması normaldir. Sorun devam ederse, su haznesinin (A22)sonuna kadar yerleştirildiğinden emin olun.
	Yeni su yumuşatma filtresi takıldı (D4)	Yeni filtre takma talimatlarını doğru şekilde uyguladığınızdan emin olun (par. "18.1 Filtrenin takılması" ve "18.2 Filtrenin değiştirilmesi ve çıkarılması"). Sorun devam ederse, filtreyi çıkarın (par. "18.2 Filtrenin değiştirilmesi ve çıkarılması").
	Enerji tasarrufu modunun etkin olduğunu gösterir.	Enerji tasarrufu modunu devre dışı bırakmak için, şu paragrafta açıklandığı gibi ilerleyin: "6.9 General (Genel)".
	Makinedeki kirecin çözülmesi gerektiğini hatırlatır.	"16. Kireç çözme" bölümünde açıklanan kireç çözme programının en kısa zamanda yapılması gerekir.
	Filtrenin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır (D4)	"18. Yumuşatma filtresi" bölümündeki talimatlara uyarak filtreyi değiştirin ya da çıkarın.
	Süt sürahisini (E) veya (F) temizlemek gerektiğini unutmayın.	Köpük ayar düğmesini (E3) veya (F3) CLEAN konumuna çevirin.
*Yalnızca WiFi bağlantılı modeller:		
	Bağlantı, makinenin ayarlar menüsünden (C3) yapılandırılır.	Coffee Link Uygulamasından bağlantıyı yapın.
	Cihazın bağlı olduğunu gösterir.	Bağlantıyı devre dışı bırakmak için "6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)" paragrafında açıklandığı gibi ilerleyin.
	Bağlantı özelliği etkin ancak bulut ulaşılabılır değil.	Yeni açtıysanız, makinenin açılma sürecini tamamlamasını bekleyin.
		Sorun devam ederse, bağlantıyı "6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)" paragrafında açıklandığı gibi kapatıp geri açın.
		Yönlendirici (router) ikaz lambalarının ağız etkin olduğunu bildirdiğini kontrol edin.
		Sorun hala devam ediyorsa, makineyi ve evinizdeki yönlendiriciyi (router) kapatıp tekrar açın.
*Yalnızca Bean Adapt olan modeller:		
Kahve çekirdeği profili değiştirildi! Kahve çekirdeği profilini değiştirmeden önce en az 3 kahve dağıtımını yapmayı unutmayın	Bean Adapt ayarına izin vermeden önce makinenin yeni kahveyle 3 dağıtım yapması gerekiyor	Bean Adapt'ı değiştirmeden önce yeni kahveyle en az 3 kahve dağıtımını yapın

21. SORUNLARIN GİDERİLMESİ

Aşağıda bazı olası çalışma bozuklukları listelenmiştir.

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

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
Cihaz açılmıyor	Fiş prize takılı değil.	Fişi prize takın (Şek. 1).
Kahve sıcak değil.	Son kahveden sonra 2-3 dakika geçtiğinden cihazın iç tesisatı soğudu.	Kahve yapmadan önce özel fonksiyonu kullanarak iç tesisatı ısıtın (bkz. Par. "6.1 Durulama").
	Ayarlanan kahve sıcaklığı düşük.	Ayarlar menüsünden daha yüksek bir kahve sıcaklığı ayarlayın (C3) (bkz. Par. "6.5 Kahve sıcaklığı").
	Fincanlarda ön ısıtma yapılmadı.	Fincanları sıcak su ile çalkalayarak ısıtın (Not: sıcak su fonksiyonu kullanılabilir).
	Makinedeki kirecin çözülmesi gerekir	"16. Kireç çözme" bölümünde açıklandığı gibi ilerleyin. Ardından suyun sertlik derecesini kontrol edin ("17.1 Su sertliğinin ölçülmesi") ve cihazın gerçek sertlik derecesine göre ayarlandığından emin olun ("17.2 Su sertliğinin ayarlanması").
Kahve sulu veya köpüğü az.	Çekilmiş kahve çok iri.	Ayarlar menüsüne (C3) girin ve kahve çekme ayarı talimatlarını uygulayın. Etki ancak 3 kahve dağıtımdan sonra görülebilir (bkz. Par. "6.4 Çekme ayarı").
	Kahve uygun değil.	Espresso kahve makinesi kahvesi kullanın.
	Kahve taze değil.	Kahvenin ambalajı uzun süre önce açılmış ve lezzetini kaybetmiş.
Kahve çok yavaş veya damlayarak çıkıyor.	Çekilmiş kahve çok ince.	Ayarlar menüsüne (C3) girin ve kahve çekme ayarı talimatlarını uygulayın. Etki ancak 3 kahve dağıtımdan sonra görülebilir (bkz. par. "6.4 Çekme ayarı").
Dağıtım ağızlarının birinden veya her ikisinden kahve çıkmıyor.	Kahve dağıtıcısının ağızları (A7) tıkalı.	Kahve dağıtıcısını bir sünger veya kürdan kullanarak temizleyin.
Dağıtımı yapılan kahve çok sulu.	Huni (A4) tıkanmış.	Huniyi, "15.7 Çekilmiş kahve doldurma hunisinin temizliği" paragrafında açıklandığı gibi fırça (D5) yardımıyla temizleyin.
İçecek dağıtımı zayıf	Haznedeki su yetersiz	Hazneyi 1. seviyeyi geçecek şekilde doldurun.
Cihaz kahve dağıtımı yapmıyor.	Cihazın içinde kirlilik olduğu algılandı: ekranda "Temizlik yapıyorum..." mesajı görüntüleniyor.	Cihazın yeniden kullanıma hazır olmasını bekleyip, istediğiniz içeceği yeniden seçin. Sorun devam ederse, Yetkili Teknik Servis merkezine başvurun.
		→

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
Demlik (A6) çıkarılmıyor.	Cihaz doğru şekilde kapatılmadı	 (A9) tuşuna basarak kapatın (bkz. Böl. "5. Cihazın kapatılması").
Kireç çözme işlemi tamamlandığında cihaz üçüncü bir durulumaya yapılmasını gerektiriyor.	İki durulumaya sırasında hazne (A22) MAX seviyesine kadar doldurulmamış	Cihazın gerektirdiği gibi hareket edin, ancak suyun taşmasını önlemek için önce damlatma tepsisini (A15) boşaltın.
Süt dağıtıcısından (E5) veya (F5) süt çıkmıyor.	Süt sürahisinin kapağı (E1) veya (F1) kirlidir	Süt kapağını açıkladığı gibi temizleyin; bkz. Par. "15.9 Süt sürahilerinin (E) ve (F) temizliği".
	Kapak (E1) veya (F1) doğru takılmadı.	Tüm bileşenleri "9.1 Süt sürahilerinin (E ve F) hazırlanması" ve "9.4 Süt köpüğü miktarının ayarlanması" paragraflarında açıkladığı gibi doğru takın.
Sütte iri kabarcıklar var veya süt dağıtıcısından (E5) veya (F5) dışarı sıcıyor ya da az köpüklü.	Süt yeterince soğuk değil veya sütün tipi istenen içeceğe uygun değil	En uygun sonuçları elde etmek için hazırladığınız sıcak veya soğuk içecekler için doğru türde süt kullanın (bkz. Par. "8.3 İçeceğin kişiselleştirilmesi"). Buzdolabı sıcaklığında (yaklaşık 5°C) içecekler kullanın.
	Süt sürahisinin kapağı (E1) veya (F1) kirlidir	Süt sürahisini "9.6 Her kullanımdan sonra süt sürahilerinin temizliği" paragrafında belirtildiği gibi temizleyin
	Köpük ayar düğmesinin (E3) veya (F3) altındaki kanalda su var	Düğmeyi çıkarın ve iyice kurulaştırın.
	Bitkisel içecekler kullanılıyor.	Daha iyi sonuç almak için buzdolabı soğukluğunda (yaklaşık 5°C) içecekler kullanın. Köpük ayarını belirtildiği gibi değiştirin; bkz. par. "9.4 Süt köpüğü miktarının ayarlanması"
Fincan yerleştirme rafı (A13) sıcak.	Art arda hızlı bir şekilde farklı içecekler hazırlanmış	
Temizlik yaptıktan sonra damlatma tepsi makineye takılmadı	Yoğuşma sıvısı toplama haznesi (A12) yerleştirilmedi	Yoğuşma sıvısı toplama haznesinin doğru takıldığından emin olun
Makine kullanılmıyor ve gürültü veya küçük buhar parçaları çıkarıyor	Makine kullanıma hazır veya yeni kapatılmış ve henüz sıcak olan buhar üreticinin içine birkaç damla yoğuşma sıvısı damlıyor	Bu durum cihazın normal çalışmasından kaynaklanır; bu durumu sınırlandırmak için damlatma tepsisini boşaltın.
Cihaz damlatma tepsisinden (A15) kısım kısım buhar çıkarıyor ve/veya cihazın üzerine yerleştirildiği zeminde su var.	Temizlikten sonra tepsi ızgarası (A14) geri yerine takılmamış.	Tepsi ızgarasını damlatma tepsisinin içine takın.
		→

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜMÜ
To Go içeceği çok fazla veya Travel mug'dan taşıyor	Seçilen miktar uygun değil	Daha düşük bir miktar (Medio \overline{M} veya Piccolo \overline{P}) seçin Sonraki dağıtımda doğru miktarı elde etmek için miktar ayarını Travel Mug'a göre yapın
To Go içeceği az	Seçilen miktar uygun değil	Daha yüksek bir miktar (Medio \overline{M} veya Grande \overline{G}) seçin Sonraki dağıtımda doğru miktarı elde etmek için miktar ayarını Travel Mug'a göre yapın
Travel mug makineye girmediyse	Travel mug bölmesinin kapağı (A17) kapalı ve/veya kahve dağıtıcısı (A7) aşağı indirilmiş	Kapağı açın ve/veya kahve dağıtıcısını kaldırın
*Yalnızca WiFi bağlantılı modeller:		
Uygulama çalışmıyor	Uygulamada sorun var	Uygulamayı kapatıp, yeniden başlatın
Uygulama makinede olmayan bir sorun bildiriyor	Makine verileri ile uygulama verileri eşitlenmemiş	Bağlantıyı kesip, yeniden kurun (par. "6.3 Bağlantı (Yalnızca bazı modellerde)")