

jura[®]



ENA Micro 9 One Touch Kullanım Kılavuzu

ENA micro 9'unuz

Kumanda elemanları	4
Önemli bilgiler	6
Amacına uygun kullanım	6
Güvenliğiniz için.....	6
1 Hazırlama ve çalıştırma	8
İnternette JURA.....	8
3 renkli düz metin ekranı	8
Makineyi kurma	8
Çekirdek haznesi doldurulur	8
İlk çalıştırma.....	8
Filtre kartuşunu devreye alarak ilk çalıştırma.....	9
Filtre kartuşunu devreye almadan ilk çalıştırma	9
Su sertliğini tespit etme	10
Değirmeni ayarlama.....	10
Su haznesini doldurma	10
2 Hazırlama	11
Espresso, kahve	11
Latte macchiato, Cappuccino.....	11
Su miktarını kalıcı olarak fincan büyüklüğüne uyarlama.....	12
Çekilmiş kahve.....	12
Sıcak su.....	12
3 Günlük çalıştırma	13
Günlük bakım	13
Makineyi kapatma	13
Makineyi açma	13
4 Programlama modunda kalıcı ayarlar	13
Ürünler.....	13
Su sertliğini ayarlama.....	14
Enerji tasarrufu modu.....	14
Otomatik kapanma	15
Yıkama işlemleri.....	15
Su miktarı birimi	16
Dil	16
5 Bakım	16
Makineyi yıkama	17
Süs sistemini yıkama.....	17
Süt sistemini temizleme.....	17
Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama.....	18
Filtreyi yerleştirme ve etkinleştirme	19
Filtrenin değiştirilmesi	19

Makineyi temizleme.....	20
Makineyi kireçten arındırma.....	21
Su haznesini kireçten arındırma.....	22
Çekirdek haznesini temizleme	22
6 Ekrandaki mesajlar	22
7 Arıza giderme	23
8 Taşıma ve çevre yönetmelikleri uyarınca elden çıkarma	24
Taşıma / Sistemi boşaltma	24
Elden çıkarma	24
9 Teknik veriler	25
10 İçindekiler	25
11 JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler	27

Sembol tanımı

Uyarılar



DİKKAT veya uyarı işareti ile birlikte **UYARI** ile işaretlenmiş olan bilgilere her zaman dikkat ediniz. Sinyal kelimesi **UYARI** ağır yaralanma olasılığı olduğuna dair uyarır; sinyal kelimesi **DİKKAT** hafif yaralanma olasılığı olduğuna dair uyarır.

DİKKAT

DİKKAT makinenin hasar görmesine neden olabilecek işlemler konusunda uyarır.

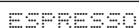
Kullanılan semboller



İşlem talebi. Burada sizden bir işlem yapmanız istenir.



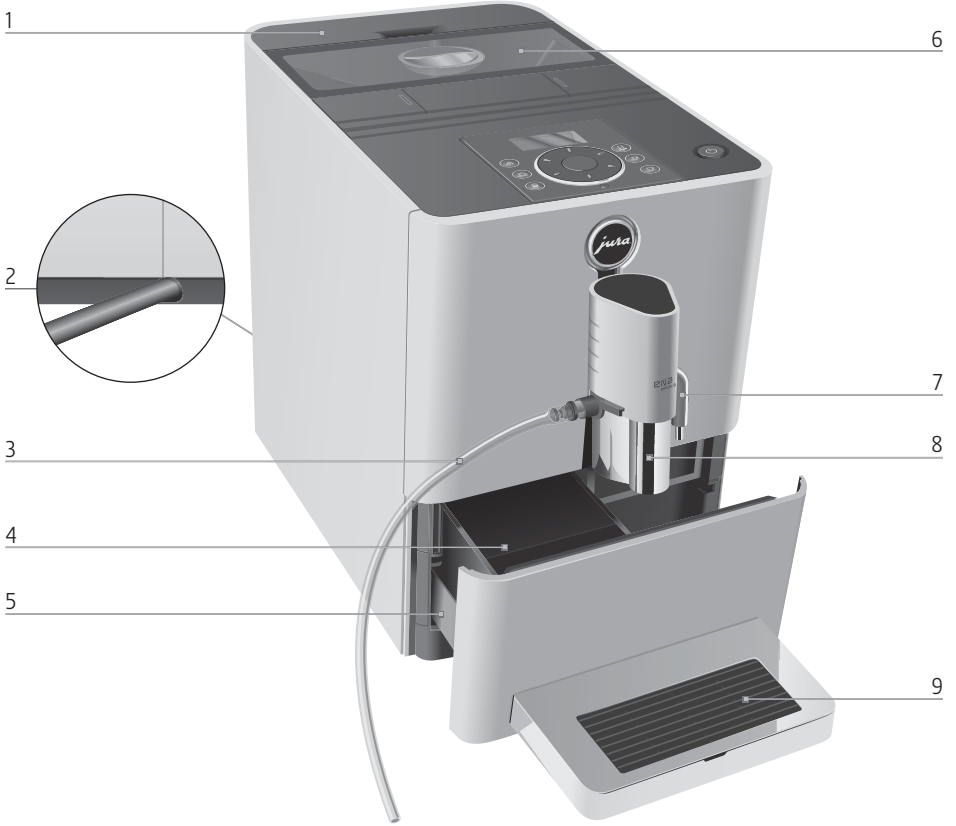
ENA'yı daha da kolay kullanabilmeniz için **Bilgiler** Ve İpuçları.

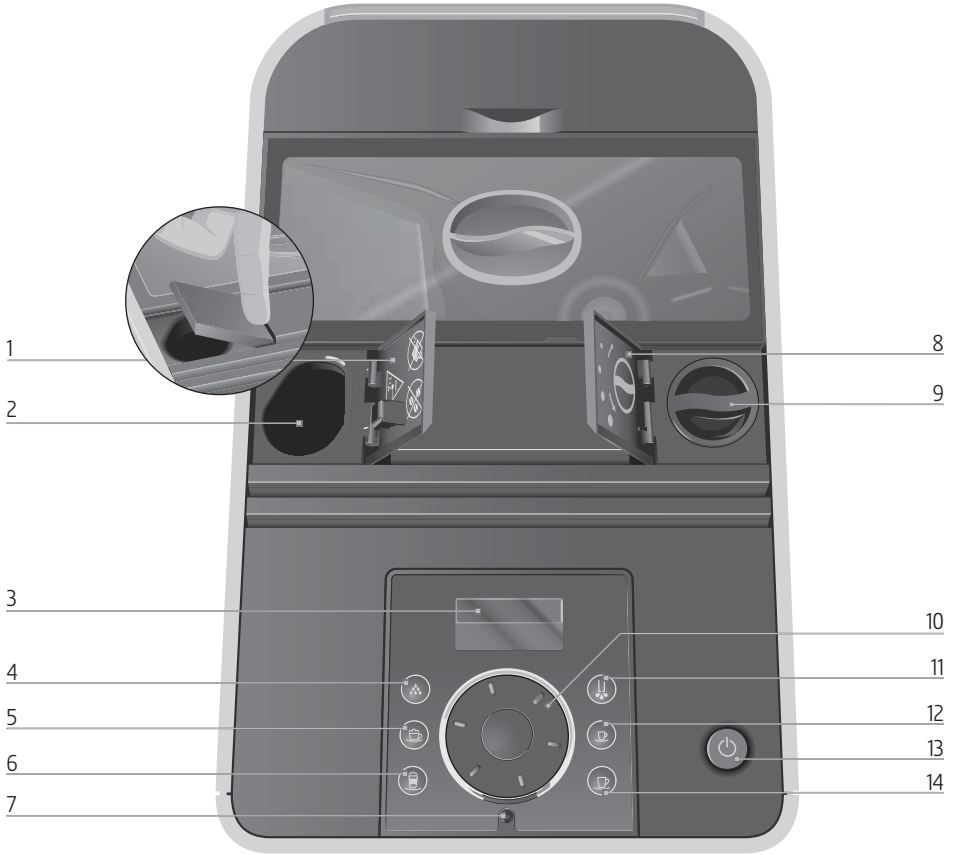


Ekran göstergesi

Kumanda elemanları

Kumanda elemanları





- 1 Çekilmiş kahve için kahve tozu deliği kapağı
- 2 Çekilmiş kahve için toz deliği
- 3 Ekran
- 4 ❄️ Bakım düğmesi
- 5 • Cappuccino düğmesi
- 6 • Latte macchiato düğmesi
- 7 Rotary Switch kumanda düğmesi durum göstergesi

- 8 Öğütme derecesi ayarı döner düğmesi kapağı
- 9 Öğütme derecesi ayarı döner düğmesi
- 10 🔄 Rotary Switch kumanda düğmesi
- 11 ⚡ Sıcak su düğmesi
- 12 ☕ Espresso düğmesi
- 13 ⏻ Açma/Kapama düğmesi
- 14 ☕ Kahve düğmesi

Önemli bilgiler

Amacına uygun kullanım

Makine, evde özel kullanım için tasarlanmış ve geliştirilmiştir. Yalnızca kahve hazırlamak ve süt veya su ısıtmak için kullanılabilir. Diğer tüm kullanımlar amacına uygun değildir. JURA Elektroapparate AG, amacına uygun olmayan kullanım sonucu meydana gelenler için sorumluluk üstlenmez.

Makine kullanılmadan önce kullanım kılavuzu tamamen okunmalı ve dikkate alınmalıdır. Kullanım kılavuzunun dikkate alınmaması sonucu meydana gelen hasar veya kusurlar için garanti hakkı ortadan kalkar. Kullanım kılavuzu makinenin yakınında bulundurulmalı ve sonraki kullanıcılara verilmelidir.

Güvenliğiniz için

Aşağıdaki önemli güvenlik talimatlarını dikkatlice okuyup uygulayınız.

Elektrik çarpması sonucu hayati tehlike şu şekilde önlenir:

- Makineyi asla hasarlı bir şekilde veya hasarlı elektrik kablosu ile çalıştırmayın.
- Hasar olduğuna dair işaretler olduğunda (örneğin yanık kokusu), makineyi hemen şebe-

meden ayırın ve JURA Servisine başvurun.

- Makinenin elektrik kablosu hasar gördüğünde, doğrudan JURA'da veya yetkili JURA Servis Merkezinde onarılmalıdır.
- ENA ve elektrik kablosunun sıcak yüzeylerin yakınında bulunmamasına dikkat edin.
- Elektrik kablosunun sıkışmamasına veya sivri kenarlarda aşınmamasına dikkat edin.
- Makineyi asla kendiniz açıp onarmayın. Makinede kullanım kılavuzunda belirtilmeyen değişiklikler yapmayın. Makine, akım taşıyan parçalar içerir. Açılması halinde hayati tehlike söz konusudur. Onarımlar yalnızca yetkili JURA Servis Merkezleri tarafından orijinal yedek parçalar ve aksesuarlarla yapılabilir.

Hasarlı bir makine güvenli değildir ve yaralanmalara ya da yangına neden olabilir. Hasarları ve böylece meydana gelebilecek yaralanmaları ve yangın tehlikelerini önlemek için:

- Asla elektrik kablosunun gevşek bir şekilde aşağı sarkmasına izin vermeyiniz. Elektrik kablosu düşüp takılma tehlikesi oluşturabilir veya hasar görebilir.
- ENA'yı yağmur, don ve doğrudan güneş ışıkları gibi hava koşullarına karşı koruyunuz.

- ENA'yı, elektrik kablosunu ve bağlantıları suya daldırmayınız.
- ENA'yı ve münferit parçalarını bulaşık makinesine koymayınız.
- Temizlik işlemlerinden önce ENA'yı Açma/Kapama düğmesi ile kapatın. ENA'yı her zaman nemli, ancak asla ıslak bir şekilde silmeyin ve sürekli su sıçramasına karşı koruyun.
- Makineyi yalnızca tip levhasında belirtilen şebeke gerilimine bağlayınız. Tip levhası ENA makinenizin altına iliştirilmiştir. Diğer teknik verileri bu kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz (Bölüm 9 »Teknik veriler«).
- Yalnızca orijinal JURA bakım ürünleri kullanınız. JURA tarafından belirgin bir şekilde önerilmeyen ürünler ENA'ya hasar verebilir.
- Katkı maddeleri ile işlenmiş veya karamelize edilmiş kahve çekirdekleri kullanmayınız.
- Su haznesine yalnızca temiz, soğuk su doldurunuz.
- Çekirdek haznesine su doldurmayın.
- Makineyi uzun süre dışarıda olacaksanız Açma/Kapama düğmesi ile kapatıp fişi elektrik prizinden çekin.
- Çocuklar temizleme ve bakım işlemlerini sorumlu birinin gözetimi altında olmadan yapamaz.

- Çocukların makine ile oynamalarına izin vermemeyin.
- Altı yaşın altındaki çocukları makineden uzak tutun ve onları sürekli olarak gözetim altında bulundurun.
- Sekiz yaş ve üzeri çocuklar güvenli kullanım konusunda bilgilendirildikten sonra makineyi gözetim altında kullanabilirler. Çocuklar yanlış kullanımın yol açabileceği olası tehlikeleri algılamalı ve anlayabilmelidir.

Fiziksel, duyuşsal veya zihinsel becerileri ya da

- bilgi veya deneyim sahibi olmamaları nedeniyle
- makineyi güvenli bir şekilde kullanamayacak kişiler ve çocuklar, makineyi gözetimsiz veya sorumlu bir kişinin talimatları olmadan kullanamaz.

CLARIS Blue filtre kartuşunun güvenli kullanımı:

- Filtre kartuşlarını çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayınız.
- Filtre kartuşlarını kapalı ambalajları içerisinde kuru bir şekilde depolayınız.
- Filtre kartuşlarını ısı ve doğrudan güneş ışığından koruyunuz.
- Hasarlı filtre kartuşlarını kullanmayınız.
- Filtre kartuşlarını açmayınız.

1 Hazırlama ve çalıştırma

Bu bölümde, ENA'yı sorunsuz bir şekilde kullanmak için gerekli olan bilgiler verilir. ENA makinesini, ilk kahve keyfini yaşamak için adım adım hazırlayabilirsiniz.

İnternette JURA

Bizi Internet'te ziyaret edin.

JURA ana sayfasında (www.jura.com) ENA makineniz ve kahve ile ilgili ilginç ve güncel bilgiler bulabilirsiniz.

3 renkli düz metin ekranı

ENA makineniz, 3 renkli düz metin ekranına sahiptir. Ekran metinlerinin renkleri şu anlama gelir:

- Yeşil: ENA makineniz işleme hazır.
- Kırmızı: ENA, bir kullanıcı işlemi talep ediyor.
- Sarı: Programlama modundasınız.

Makineyi kurma

ENA yerleştirilirken aşağıdaki unsurlar dikkate alınmalıdır:

- Makineler yatay, suya karşı dayanıklı olan bir yüzeyin üzerine yerleştirilmelidir.
- ENA'nın duracağı yer, makine aşırı ısınmaya karşı korunacak şekilde seçilmelidir. Havalandırma boşluklarının örtülmemesine dikkat edilmelidir.

Çekirdek haznesi doldurulur

DİKKAT

Katkı maddeleri (örn. şeker) ile işlenen kahve çekirdekleri, çekilmiş kahve ve dondurularak kurutulmuş kahve, kahve değirmenine hasar verir.

- ▶ Çekirdek haznesine yalnızca sonradan işlenmemiş kahve çekirdekleri doldurun.
- ▶ Çekirdek haznesinin aroma koruyucu kapağını çıkarın.

- ▶ Çekirdek haznesinde olabilecek kirler veya yabancı cisimleri temizleyin.
- ▶ Kahve çekirdeklerini çekirdek haznesine doldurun.
- ▶ Çekirdek haznesini kapatın.

İlk çalıştırma

İlk çalıştırma sırasında ENA CLARIS filtre kartuşu Blue ile veya bu **kullanılmadan** çalıştırmak isteyip istemediğinizi seçebilirsiniz. 10 °dH su sertliğinden itibaren bir filtre kartuşunun kullanılmasını tavsiye ediyoruz. Eğer kullanılan suyun sertliğini bilmiyorsanız bunu daha sonra girmeniz gerekir (Bölüm 1 »Hazırlama ve çalıştırma – Su sertliğini tespit etme«).

- Açma/Kapama düğmesi aynı zamanda şebeke anahtarı işlevine sahiptir. ENA kapalı olduğunda, makine stand by enerjisi kullanmaz.

⚠ UYARI

Hasarlı elektrik kablosu ile çalıştırma sonucu elektrik çarpması nedeniyle hayati tehlike.

- ▶ Makineyi asla hasarlı bir şekilde veya hasarlı elektrik kablosu ile çalıştırmayınız.

Koşul: Çekirdek haznesi doldurulur.

- ▶ Fişi, elektrik prizine takın.
- ▶ Makineyi açmak için Açma/Kapama düğmesine basın.

SPRACHE DEUTSCH

- ▶ İstenen dil görüntülenene kadar Rotary Switch kumanda düğmesini döndürün, örneğin LANGUAGE ENGLISH.



- ▶ Dil ayarını onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK, dil ayarlanır.
FILTER F / YES F
- ▶ Şimdi ENA'nizi CLARIS Blue filtre kartuşu ile mi yoksa **onsuz** mu çalıştıracığınıza karar verin.

Filtre kartuşunu devreye alarak ilk çalıştırma

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK
INSERT FILTER
- ▶ Su haznesini çıkarın.
- ▶ Filtre tutucuyu yukarı katlayın.
- ▶ Filtre kartuşunu, hafif basınç uygulayarak su haznesine yerleştirin.



- ▶ Filtre tutucuyu kapatın. Sesli olarak yerleşir.

- ▶ Filtrenin etkisi iki ay sonunda sona erer. Su haznesindeki filtre tutucunun üzerinde bulunan tarih plakası aracılığıyla süre ayarlanır.
- ▶ Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.
- ▶ Kabı (en az 500 ml) sıcak su veya çift ağız altına yerleştirin.



- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
FILTER RINSING, sıcak su ağızından su akar.
- ▶ Filtre yıkamasını istediğiniz zaman iptal edebilirsiniz, bunun için herhangi bir düğmeye basmanız yeterlidir. Filtre yıkama işlemine devam etmek için bakım düğmesine Δ basın.
- ▶ Suda az miktarda renk değişimi olabilir. Bu sağlığa zararlı değildir ve tadı etkilemez.

Filtre yıkama otomatik olarak durur.

SYSTEM FILLING, çift ağızdan su akar.

HEATING

RINSING, sistem yıkanır. İşlem otomatik olarak durur.

READY

Filtre kartuşunu devreye almadan ilk çalıştırma

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini
FILTER -- / NO -- görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK
15 ° FH
- ▶ Su sertliğinin ayarını değiştirmek için Rotary Switch kumanda düğmesini örn. 25 ° FH ayarına döndürün.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK
FILL WATER TANK
- ▶ Su haznesini çıkarın.



1 Hazırlama ve çalıştırma

- ▶ Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.

PRESS RINSE

- ▶ Kabi çift ağızın altına yerleştirin.

- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

SYSTEM FILLING, sistem su ile doldurulur.

HEATING

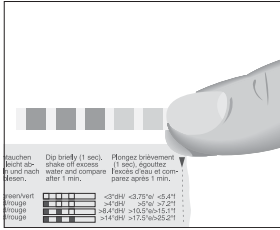
RINSING, sistem yıkanır. İşlem otomatik olarak durur.

READY

Su sertliğini tespit etme

Teslimat kapsamında bulunan Aquadur® test şeridi ile su sertliği tespit edilebilir.

- ▶ Test şeritleri kısa süreliğine (bir saniye) akan suyun altına tutun.
- ▶ Şeritteki suyu silkin.
- ▶ Yakl. bir dakika bekleyin.
- ▶ Su sertlik derecesi, Aquadur® test şeridindeki renk değişimleri ve ambalaj üzerindeki açıklamaya göre okunur.



Su sertliği şimdi ayarlanabilir.

Değirmeni ayarlama

6 kademeli yüksek performanslı konik değirmen kademesiz bir şekilde kahvenizin kavurma derecesine ayarlanabilir.

DİKKAT

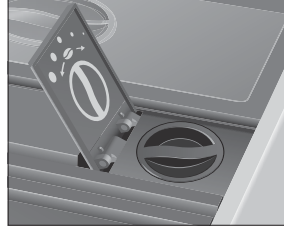
Öğütme derecesi, kahve değirmeni çalışmıyorken ayarlandığında, öğütme derecesi ayarı döner düğmesi hasar görebilir.

- ▶ Öğütme derecesinin ayarı yalnızca değirmen çalışırken değiştirilmelidir.

Öğütme derecesi ayarının doğru olduğu, kahvenin çift ağızdan eşit bir şekilde akmasından anlaşılır. Ayrıca ince, yoğun bir krema oluşur.

Örnek: Öğütme derecesini, Espresso **hazırlanırken** değiştirin.

- ▶ Fincanı çift ağızın altına yerleştirin.
- ▶ Öğütme derecesi ayarı döner düğmesi kapağını açın.



- ▶ Hazırlamaya başlamak için Espresso düğmesine basın.
- ▶ Öğütme derecesi ayarı döner düğmesini, değirmen **çalışırken** istenen konuma alın. Önceden ayarlanmış su miktarı fincana akar. Hazırlama işlemi otomatik olarak durur. **READY**

Su haznesini doldurma

Makinenin günlük bakımı, süt, kahve ve su kullanımı ile ilgili hijyen, fincanda kahve sonucunun her zaman mükemmel olması için belirleyicidir. Bu nedenle suyu **her gün** değiştirin.

DİKKAT




Süt, gaz içeren maden suları veya diğer sıvılar su haznesine veya makineye hasar verebilir.

- ▶ Su haznesine yalnızca temiz, soğuk su doldurulmalıdır.
- ▶ Su haznesini çıkarın ve soğuk su ile yıkayın.



- Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.


2 Hazırlama

- i** Bir özel kahve türü veya sütlü veya sıcak su kullanılmış özel bir kahve hazırlanırken, bu işlem' her zaman iptal edebilirsiniz. Bunun için herhangi bir düğmeye basın.
- i** Öğütme işlemi öncesinde veya bu esnada Espresso 'nun, kahvenin , Cappuccino'nun veya Latte macchiato'nun **kahvenin sertliğini** seçebilirsiniz: **NORMAL**, **STRONG**.
- i** Hazırlama esnasında önceden ayarlanmış **miktarları** (örn. süt köpüğü veya su miktarı) Rotary Switch kumanda düğmesini  çevirerek değiştirebilirsiniz.
- i** Hazırlama işleminin güncel durumu, ilerleme çubuğundan takip edilebilir.

Kahve en güzel sıcak içilir. Soğuk bir porselen fincan kahvenin ısısını ve tadını alır. Bu nedenle fincanları önceden ısıtmanızı öneririz. Tam kahve aroması yalnızca önceden ısıtılan fincanlarda ortaya çıkabilir. JURA'nın fincan ısıtıcılarını uzman mağazalardan temin edebilirsiniz.

Programlama modunda tüm ürünler için ayar kalıcı ayar olarak değiştirme imkanınız bulunmaktadır (Bölüm 4 »Programlama modunda kalıcı ayarlar – Ürünler«).

Espresso, kahve

Espresso  ve kahvenin  hazırlanması bu kalıba göre gerçekleşir.

Örnek: Bir kahveyi şu şekilde hazırlarsınız.

Koşul: Ekranda **READY** görüntülenir.

- Fincanı çift ağzın altına yerleştirin.
 - Hazırlamaya başlamak için Kahve düğmesine basın.
- COFFEE**, önceden ayarlanmış su miktarı fincana akar.
- Hazırlama işlemi otomatik olarak durur.
- READY**

Latte macchiato, Cappuccino

ENA makinesi tek bir düğme ile size bir Latte macchiato veya Cappuccino hazırlar. Bardak veya fincan bu esnada kaydırılmamalıdır.

Latte macchiato • ve Cappuccino'nun • hazırlama işlemi bu kalıba göre gerçekleşir.

Örnek: Bir Latte macchiato'yu şu şekilde hazırlarsınız.

Koşul: Ekranda **READY** görüntülenir.

- Bardağı çift ağzın altına yerleştirin.
- Çift ağzın koruyucu kapağını çıkarın.
- Süt hortumu çift ağza bağlayın.
- Süt hortumunun diğer ucunu, içinde süt olan bir kaba daldırın (Resim: opsiyonel paslanmaz çelik izolasyon süt kabı 0,4 litre).



- i** Sütün doldurma yüksekliğinin süt hortumunun çift ağızdaki bağlantısının yüksekliğini **aşmamasına** dikkat edilmelidir.

- Latte macchiato düğmesine basın. **LATTE MAC**, süt köpüğü hazırlanır. Hazırlama işlemi, önceden ayarlanan süt miktarına ulaştınca otomatik olarak durur. **PAUSE**

- i** Sıcak sütün süt köpüğünden ayrıldığı kısa bir ara verilir. Böylece Latte macchiato'nun tipik tabakaları oluşur. Bu aranın süresini programlama modunda tanımlayın (Bölüm 4 »Programlama modunda kalıcı ayarlar – Ürünler«).

LATTE MAC, kahve hazırlama işlemi başlar. Önceden ayarlanmış su miktarı bardağa akar.

Hazırlama işlemi otomatik olarak durur.

READY

Su miktarını kalıcı olarak fincan büyüklüğüne uyarlama

Tüm özel kahve türlerinin ve sıcak suyun su miktarını kolay ve kalıcı bir şekilde fincan büyüklüğüne uyarlayabilirsiniz.. Aşağıdaki örnekte gösterildiği gibi miktarı bir kere ayarlayın. Tüm hazırlama işlemlerinde daima bu miktar akar.

Örnek: Cappuccino miktarını **kalıcı** olarak fincan büyüklüğüne uyarlayın.

Koşul: Ekranda **READY** görüntülenir. Süt çift ağza bağlanmıştır.

- ▶ Fincanı çift ağzın altına yerleştirin.
- ▶ Cappuccino düğmesine basın ve **basılı tutunun.**
CAPPUCCINO
- ▶ Cappuccino düğmesine, **ENOUGH MILK** belirene kadar **basılı tutun.**
- ▶ Cappuccino düğmesini **birakın.** Süt köpüğü hazırlanır.
- ▶ Fincanda yeterince süt köpüğü olduğunda herhangi bir düğmeye basın.
OK
ENOUGH COFFEE ?, kahve fincana akar.
- ▶ Fincanda yeterince kahve olduğunda herhangi bir düğmeye basın.
OK, CAPPUCCINO, Cappuccino için ayarlanan su miktarı kalıcı olarak kaydedilir.
READY

i Bu ayarlama, işlemin tekrarlanmasıyla her zaman değiştirilebilir.

Çekilmiş kahve

Çekilmiş kahve için toz deliği aracılığıyla (örneğin kafeinsiz) ikinci bir kahve kullanabilirsiniz.

- i** Asla iki silme dozaj kaşığı çekilmiş kahveden fazla kahve doldurmayın.
- i** Çok ince çekilmiş kahve kullanılmamalıdır. Aksi takdirde sistem tıkanabilir ve kahve yalnızca damla damla akar.
- i** Çok az çekilmiş kahve doldurulduysa **NOT ENOUGH POWDER** görüntülenir ve ENA işlemi durdurur.

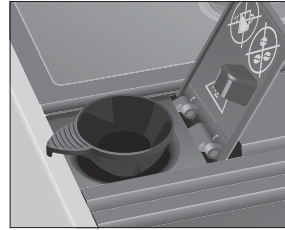
i İstenen özel kahve türü, çekilmiş kahve doldurulduktan sonra yakl. 1 dakika içerisinde hazırlanmalıdır. Aksi takdirde ENA işlemi iptal eder ve tekrar işleme hazırdır.

Çekilmiş kahve ile kahve, Espresso, Cappuccino ve Latte macchiato hazırlama bu şekildedir.

Örnek: Çekilmiş kahve ile bir fincan kahve hazırlayın.

Koşul: Ekranda **READY** görüntülenir.

- ▶ Fincanı çift ağzın altına yerleştirin.
- ▶ Çekilmiş kahve için toz deliğini açın.
FILL POWDER
- ▶ Çekilmiş kahve için doldurma hunisini, kahve tozu deliğine yerleştirin.



- ▶ Çekilmiş kahve için doldurma hunisine bir silme dozaj kaşığı çekilmiş kahve doldurun.
- ▶ Çekilmiş kahve için toz deliğini kapatın.
SELECT BUTTON

- ▶ Hazırlamaya başlamak için kahve düğmesine basın.
COFFEE, önceden ayarlanmış su miktarı fincana akar.
Hazırlama işlemi otomatik olarak durur.
READY

Sıcak su

⚠ DİKKAT

Sıcak su sıçramaları nedeniyle haşlanma tehlikesi.

- ▶ Cilt ile doğrudan temas etmesinden kaçınınız.

Koşul: Ekranda **READY** görüntülenir.

- ▶ Fincanı sıcak su ağzının altına yerleştirin.

- ⚡ ▶ Sıcak su düğmesine basın.
WATER, önceden ayarlanmış su miktarı
fincana akar.
Hazırlama işlemi otomatik olarak durur.
READY

3 Günlük çalıştırma

Günlük bakım

ENA makinesinin uzun süre kullanılabilmesi ve en iyi kahve kalitesinin sağlanması için makinenin bakımı her gün yapılmalıdır.

- ▶ Damlayan su tepsisini çekerek çıkarın.
- ▶ Telve kabı ve damlayan su tepsisini boşaltın ve sıcak su ile yıkayın.
- ▶ Telve kabı ve damlayan su tepsisini tekrar yerine takın.
- ▶ Su haznesini temiz su ile yıkayın.
- ▶ Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama (Bölüm 5 »Bakım – Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama«).
- ▶ Makinenin yüzeyini temiz, yumuşak, nemli bir bezle (örn. mikro fiber) silin.

- i** Hijyenik nedenlerden dolayı süt hortumunu düzenli olarak (yakl. 6 ayda bir) değiştirmenizi öneririz. Yedek hortumlar uzman mağazalarda bulunabilir.

Makineyi kapatma

ENA kapandığında, özel kahve hazırlandıysa sistem otomatik olarak yıkanır. Cappuccino veya Latte macchiato hazırlandıysa, ilave olarak Cappuccino yıkaması uygulanır.

- ▶ Kabı çift ağız altına yerleştirin.
- ⌚ ▶ Açma/Kapama düğmesine basın.
RINSING, CAPPUCCINO
RINSING, sistem yıkanır. İşlem otomatik olarak durur. ENA'nız kapalıdır.

- i** ENA Açma/Kapama düğmesi ile kapatılırsa, makine **standby enerjisi** tüketmez.

Makineyi açma

Makinenin günlük bakımı, süt, kahve ve su kullanımı ile ilgili hijyen, fincanda kahve sonucunun her zaman mükemmel olması için belirleyicidir. Bu nedenle suyu **her gün** değiştirin.

Açma işleminden sonra ENA otomatik olarak yıkama yapılmasını talep eder.

- ⌚ ▶ Makineyi açmak için Açma/Kapama düğmesine basın.

HEATING

PRESS RINSE

- ▶ Kabı çift ağız altına yerleştirin.

- ⚡ ▶ Yıkamayı başlatmak için bakım düğmesine basın.

RINSING, sistem yıkanır. İşlem otomatik olarak durur.

READY

4 Programlama modunda kalıcı ayarlar

Ürünler

Espresso ve kahve için aşağıdaki ayarlar kalıcı olarak yapılabilir:

- Su miktarı: 25 ML – 240 ML
- Kahvenin sertliği: NORMAL, STRONG
- Sıcaklık: NORMAL, HIGH

Latte macchiato ve Cappuccino için aşağıdaki ayarlar kalıcı olarak yapılabilir:

- Süt köpüğü miktarı: 3 SEC – 120 SEC
- Ara: 0 SEC – 60 SEC
- Kahvenin sertliği: NORMAL, STRONG
- Su miktarı: 25 ML – 240 ML
- Sıcaklık: NORMAL, HIGH

Aşağıdaki ayar **sıcak su** için kalıcı olarak yapılabilir:

- Su miktarı: 25 ML – 450 ML

Programlama modunda kalıcı ayarlar her zaman aynı şekilde yapılır.

4 Programlama modunda kalıcı ayarlar

Örnek: Espresso'nun (FLAVOUR) kahvenin sertliğini kalıcı olarak STRONG'den NORMAL'a değiştirin.

Koşul: Ekranı READY görüntülenir.

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene kadar basın.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini PRODUCT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. SELECT BUTTON
- ▶ Sonraki adımda, ayarlamaların yapılacağı ürünün düğmesi seçilir. Burada ürün hazırlanmaz.
- ▶ Espresso düğmesine basın. ESPRESSO WATER
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini FLAVOUR görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. STRONG
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini NORMAL görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. OK, kahvenin sertliği ayarlanır. FLAVOUR
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğinden çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. PRODUCT
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. READY

Su sertliğini ayarlama

- ▶ CLARIS Blue filtre kartuşu kullanıldığında ve bu kartuş programlama modunda etkin olduğunda su sertliği ayarlanamaz.

Su sertliği ne kadar yüksekse ENA'nın kireçten arındırma o kadar sık yapılmalıdır. Bu nedenle su sertliğini doğru ayarlamak önemlidir.

Su sertliği, 1 °dH ve 30 °dH arasında kademesiz olarak ayarlanabilir.

Örnek: Su sertliği ayarını 16 °dH'den 25 °dH'ye değiştirme.

Koşul: Ekranı READY görüntülenir.

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene kadar basın.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini HARDNESS görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. 16 °dH
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini 25 °dH görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. OK, su sertliği ayarlanır. HARDNESS
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. READY

Enerji tasarrufu modu

Enerji tasarrufu modu (Energy Save Mode, E.S.M.®) size elektriğin gereksiz kullanımının önüne geçilmesi ve aktif olarak enerji tasarrufu yapılması konusunda yardımcı eder:

- ▶ ENERGY F
- ▶ Son hazırlama işleminden hemen sonra ENA ısıtmaya devam etmez. Yakl. 5 dakika sonra ekranda ENERGY ON mesajı görüntülenir.

- Bir özel kahve türü, sütlü bir özel kahve türü veya sıcak su hazırlamadan önce makine ısınmalıdır.
- ENERGY —
- ENA her zaman işleme hazırdır.
- Tüm özel kahveler ve sıcak su, bekleme süresi olmadan hazırlanabilir.

Örnek: Enerji tasarrufu modunu ENERGY 4'den ENERGY —'ye değiştirin.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini ENERGY 4 görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. ECONOMY 4
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini ECONOMY — görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. OK, enerji tasarrufu modu ayarlanmıştır. ENERGY —
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. READY

Otomatik kapanma

ENA makinesinin otomatik kapanma işlevi kullanılarak enerji tasarrufunda bulunulabilir. Bu işlev etkin olduğunda, ENA makinede yapılan son işlemden sonra ayarlanan süre sonunda otomatik olarak kapanır.

Otomatik kapanma, 15 dakika ve 9 saat arasında ayarlanabilir.

Örnek: Kapanma zamanının 2 HRS'den 1 HRS'e değiştirilmesi.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini OFF AFTER görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. 2 HRS
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini 1 HRS görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. OK, kapanma zamanı ayarlanır. OFF AFTER
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ⌚ ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. READY

Yıkama işlemleri

RINSES program seçeneğinde şu ayarları yapabilirsiniz:

- INIT RINSE MANUAL
 - Açılış sırasındaki yıkama manuel olarak tetiklenmelidir.
- INIT RINSE AUTOMATIC
 - Açılış sırasındaki yıkama otomatik olarak tetiklenir.
- C-RINSE AFTER 10'
 - Cappuccino yıkaması, sütlü özel kahve hazırlandıktan 10 dakika sonra talep edilir.
- C-RINSE NOW
 - Cappuccino yıkaması, sütlü özel kahve hazırlandıktan hemen sonra talep edilir.

Örnek: Cappuccino yıkama işlemi, sütlü özel kahve hazırlandıktan **hemen** sonra talep edilecek şekilde ayarı değiştirin.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ⌚ ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini RINSES görüntülenene kadar döndürün.

5 Bakım

- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
INIT RINSE
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini C-RINSE görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
AFTER 10'
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini NOW görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK
C-RINSE
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğinden çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
RINSES
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
READY

Su miktarı birimi

Su miktarının birimini »ml« cinsinden »oz« cinsine değiştirebilirsiniz.

Örnek: Su miktarının birimini ML cinsinden OZ cinsine değiştirme.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini DISPLAY görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
ML
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini OZ görüntülenene kadar döndürün.

- ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK, su miktarının birimi ayarlanır.
DISPLAY
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
READY

Dil

Bu program seçeneğinde ENA'nın dili ayarlanabilir.

Örnek: Dili ENGLISH'den DEUTSCH'ye değiştirin.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini LANGUAGE görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
ENGLISH
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini DEUTSCH görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK, dil ayarlanır.
SPRACHE
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini EXIT görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Programlama modundan çıkmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
BEREIT

5 Bakım

ENA aşağıdaki entegre bakım programlarına sahiptir:

- Cappuccino Temizliği (C-CLEAN)
- Makineyi yıkama (RINSE)
- Cappuccino Yıkama İşlemi (C-RINSE)

- Makineyi temizleme (CLEAN)
- Filtrenin değiştirilmesi (FILTER)
- Makineyi kireçten arındırma (DE-SCALE)

i Programlama modunda (program seçeneği RINSE) bakım programlarını dilediğiniz zaman başlatabilirsiniz. Eğer bu program seçeneğinde bir eylem gerçekleştirmediyseniz, programlama modu yakl. 5 saniye sonra otomatik olarak kapanır.

Makineyi yıkama

Yıkama işlemini her zaman manuel olarak tetikleyebilirsiniz.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- ▶ Kabı çift ağızın altına yerleştirin.



- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. C-CLEAN
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesini RINSE görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ Yıkama işlemini başlatmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. RINSING, sistem yıkanır. İşlem otomatik olarak durur. READY

Süs sistemini yıkama

ENA, her süt hazırlama işleminden sonra bir Cappuccino yıkaması gerektirir.

Koşul: Ekranda CAPPUCCINO RINSE görüntülenir.

- ▶ Kabı çift ağızın altına yerleştirin.



- ▶ Cappuccino yıkama işlemini başlatmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. CAPPUCCINO RINSING, süt sistemi yıkanır. Yıkama işlemi otomatik olarak durur. Ekranda READY görüntülenir.

Süt sistemini temizleme

Çift ağızın sorunsuz bir şekilde çalışması için ve hijyenik nedenlerden dolayı, süt hazırlandığında **her gün** temizlenmelidir. ENA çift ağızın temizlenmesi gerektiğini **bildirmez**.

DİKKAT

Yanlış temizleyiciler kullanıldığında makine hasar görebilir veya sütte artıklar kalabilir.

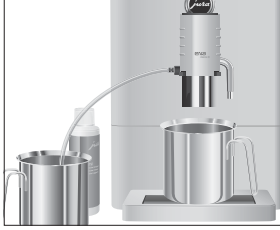
- ▶ Yalnızca orijinal JURA bakım ürünleri kullanılmalıdır.

i JURA Cappuccino temizleyicisi uzman mağazalardan temin edilebilir.

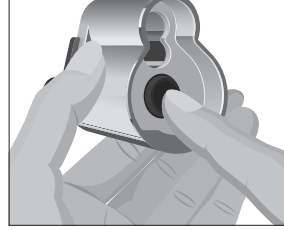
- ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine RINSE belirene **kadar** basın.
- ▶ Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. C-CLEAN
- ▶ Cappuccino temizliğini başlatmak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın. CLEANER FOR CAPPU.
- ▶ Süt hortumunu süt dolu kaptan çıkarın.
- ▶ Bir kaba 250 ml temiz su doldurun ve JURA Cappuccino temizleyicisinden bir dozaj kabı (maks. 15 ml) ekleyin.
- ▶ Süt hortumunu kaba daldırın.

5 Bakım

- ▶ Çift ağzın altına ayrı bir kap yerleştirin.



- ▶ Süt sistemini aşağıya doğru bastırılıp çıkarın.



- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

CLEANING, süt sistemi ve hortum temizlenir.

İşlem kesintiye uğratılır., WATER FOR CAPPUCCINO.

- ▶ Kabı iyice yıkayın, kabın içine 250 ml temiz su doldurun ve süt hortumunu kaba doldurun.
- ▶ Çift ağzın altındaki kabı boşaltın ve tekrar altına yerleştirin.

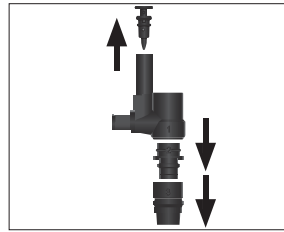
- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

CLEANING, süt sistemi ve hortum temiz su ile yıkanır.

İşlem otomatik olarak durur.

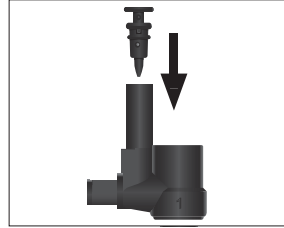
READY

- ▶ Süt sistemini parçalarına ayırın.

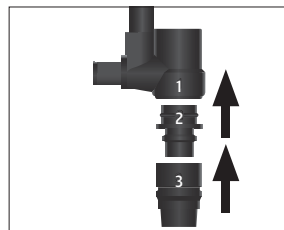


- ▶ Tüm parçaları, akan suyun altında yıkayın. Kuruyup yapışan süt artıkları olduğunda parçaları öncelikle JURA Cappuccino temizleyiciye yatırın ve ardından iyice yıkayın.

- ▶ Hava emme elemanı yerleştirin.



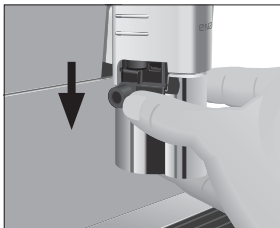
- ▶ Süt sistemini yeniden birleştirin ve bu esnada parçalardaki numaralandırmaya dikkat edin.



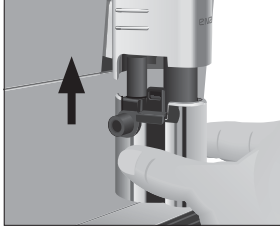
Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama

Çift ağzın sorunsuz bir şekilde çalışması için ve hijyenik nedenlerden dolayı, süt hazırlandığında çift ağız **her gün** parçalarına ayırmalı ve yıkamalıdır. ENA çift ağzın temizlenmesi gerektiğini bildirmez.

- ▶ Süt hortumunu çıkarın ve akan suyun altında iyice temizleyin.
- ▶ Serbest bırakıcıya basın ve çift ağız aşağıya doğru çekerek çıkarın.



- ▶ Birleştirilen parçaları çift ağıza yerleştirin ve sıkıca bastırın.
- ▶ Çift ağız makineye monte edin. Duyulur bir şekilde yerine oturur.



Filtreyi yerleştirme ve etkinleştirme

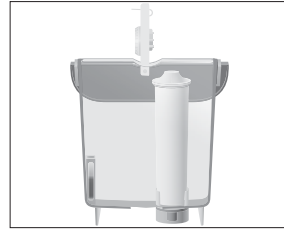
CLARIS Blue filtre kartuşu kullanıldığında ENA'yı kireçten arındırmaya gerek yoktur. İlk çalıştırmada filtre kartuşunu henüz etkinleştirmediyse, bunu aşağıdaki işlem esnasında yapabilirsiniz.

- ▶ **i** »Filtreyi yerleştirme« işlemi, kesinti olmadan uygulanmalıdır. Böylece ENA'nın en iyi şekilde çalışması sağlanır.

Koşul: Ekranında **READY** görüntülenir.

- ▶ **⏸** Rotary Switch kumanda düğmesine **RINSE** belirene **kadar** basın.
- ▶ **⏸** Rotary Switch kumanda düğmesini **FILTER** — görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ **⏸** Program seçeneğine girmek için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
NO —
- ▶ **⏸** Rotary Switch kumanda düğmesini **YES** **✓** görüntülenene kadar döndürün.
- ▶ **⏸** Ayarlamayı onaylamak için Rotary Switch kumanda düğmesine basın.
OK
INSERT FILTER
- ▶ Su haznesini çıkarın ve boşaltın.
- ▶ Filtre tutucuyu yukarı katlayın.

- ▶ Filtre kartuşunu, hafif basınç uygulayarak su haznesine yerleştirin.



- ▶ Filtre tutucuyu kapatın. Sesli olarak yerleşir.

- ▶ **i** Filtrenin etkisi iki ay sonunda sona erer. Su haznesindeki filtre tutucunun üzerinde bulunan tarih plakası aracılığıyla süre ayarlanır.

- ▶ Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.

- ▶ Kabı (en az 500 ml) sıcak su ağzının altına yerleştirin.

- ▶ **⚙** Bakım düğmesine basın.
FILTER RINSING, sıcak su ağzından su akar.

- ▶ **i** Filtre yıkamasını istediğiniz zaman iptal edebilirsiniz, bunun için herhangi bir düğmeye basmanız yeterlidir. Filtre yıkama işlemine devam etmek için bakım düğmesine **⚙** basın.

- ▶ **i** Suda az miktarda renk değişimi olabilir. Bu sağlığa zararlı değildir ve tadı etkilemez.

Filtre yıkama otomatik olarak durur.

HEATING

READY

Filtre etkinleştirilir.

Filtrenin değiştirilmesi

- ▶ **i** Filtreden 50 litre su akıttıktan sonra filtrenin etkisi sona erer. ENA, bir filtre değiştirme işlemi gerektirir.

- ▶ **i** Filtrenin etkisi iki ay sonunda sona erer. Su haznesindeki filtre tutucunun üzerinde bulunan tarih plakası aracılığıyla süre ayarlanır.

5 Bakım

- i** CLARIS Blue filtre kartuşu programlama modunda etkin olmadığında, filtre değiş-tirme için bir talep belirir.

Koşul: Ekranda **FILTER / READY** görüntülenir.

- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

INSERT FILTER

- ▶ Su haznesini çıkarın ve boşaltın.
- ▶ Filtre tutucuyu yukarıya katlayın ve eski filtre kartuşunu çıkarın.
- ▶ Yeni filtre kartuşunu hafif basınç uygulayarak su haznesine yerleştirin.



- ▶ Filtre tutucuyu kapatın. Sesli olarak yerleşir.
- ▶ Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.
- ▶ Kabı (en az 500 ml) sıcak su ağzının altına yerleştirin.

- 🕒 ▶ Rotary Switch kumanda düğmesine basın.

FILTER RINSING, sıcak su ağzından su akar.

- i** Filtre yıkamasını istediğiniz zaman iptal edebilirsiniz, bunun için herhangi bir düğmeye basmanız yeterlidir. Filtre yıkama işlemine devam etmek için bakım düğmesine ❖ basın.

- i** Suda az miktarda renk değişimi olabilir. Bu sağlığa zararlı değildir ve tadı etkilemez.

Filtre yıkama otomatik olarak durur.

HEATING
READY

Makineyi temizleme

180 hazırlama veya 80 açılış sırasındaki yıkamadan sonra ENA bir temizleme talep eder.

DİKKAT

Yanlış temizleme maddeleri kullanıldığında makine hasar görebilir veya suda artıklar kalabilir.

- ▶ Yalnızca orijinal JURA bakım ürünleri kullanılmalıdır.

- i** Temizleme programı yaklaşık olarak 15 dakika sürer.

- i** Temizleme programı durdurulmamalıdır. Aksi takdirde temizleme kalitesi olumsuz etkilenir.

- i** JURA temizleme tabletleri uzman mağazalardan temin edilebilir.

Koşul: Ekranda **CLEAN / READY** görüntülenir.

- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

EMPTY TRAY

- ▶ Damlayan su tepsi ve telve kabını boşaltın ve tekrar yerine takın.

PRESS RINSE

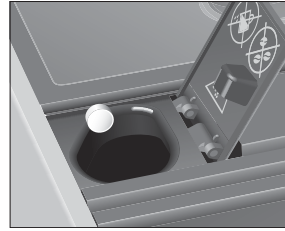
- ▶ Kabı çift ağzın altına yerleştirin.

- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

CLEANING, çift ağzından su akar.

İşlem kesintiye uğratılır, ADD TABLET.

- ▶ Çekilmiş kahve için toz deliğini açın ve içine bir JURA temizleme tableti atın.



- ▶ Çekilmiş kahve için toz deliğini kapatın.

PRESS RINSE

- ❖ ▶ Bakım düğmesine basın.

CLEANING, çift ağzından birkaç kere su akar.

EMPTY TRAY

- ▶ Damlayan su tepsi ve telve kabını boşaltın ve tekrar yerine takın.

HEATING
READY

Makineyi kireçten arındırma

ENA, kullanıma bağlı olarak kireçlenir ve otomatik olarak kireçten arındırma gerektiğini bildirir. Kireçlenme, suyunuzun sertlik derecesine bağlıdır.

⚠ DİKKAT

Kireç çözücü maddenin cilt veya göze temas etmesi sonucunda tahriş meydana gelebilir.

- ▶ Cilt ve göz ile temastan kaçınınız.
- ▶ Kireç çözücü madde temiz su ile durulanmalıdır. Göz ile temas durumunda doktora başvurulmalıdır.

DİKKAT

Yanlış kireç çözücü maddeler kullanıldığında makine hasar görebilir veya suda artıklar kalabilir.

- ▶ Yalnızca orijinal JURA bakım ürünleri kullanılmalıdır.

DİKKAT

Kireçten arındırma işlemi kesintiye uğradığında makinede hasarlar meydana gelebilir.

- ▶ Kireçten arındırma işlemi tamamlanıncaya dek uygulanmalıdır.

DİKKAT

Kireç çözücü madde ile temas sonucu hassas yüzeylerde (örn. mermer) hasarlar meydana gelebilir.

- ▶ Sıçrayan maddeler hemen temizlenmelidir.

- i** Kireçten arındırma programı yaklaşık olarak 40 dakika sürer.
- i** JURA kireç çözücü tabletler uzman mağazalardan temin edilebilir.
- i** CLARIS Blue filtre kartuşu kullanılıyorsa ve bu kartuş etkinse, kireçten arındırma için bir talep belirir.

Koşul: Ekranda DE-SCALE / READY görüntülenir.

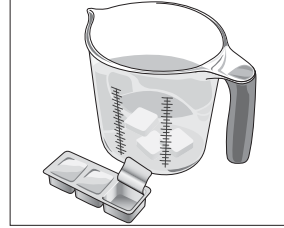
- ⚡ ▶ Bakım düğmesine basın.

EMPTY TRAY

- ▶ Damlayan su tepsisi ve telve kabını boşaltın ve tekrar yerine takın.

AGENT IN TANK

- ▶ Su haznesini çıkarın ve boşaltın.
- ▶ Bir blister içeriğini (3 JURA kireç çözücü tablet), bir kabin içerisinde 500 ml su ile tamamen çözün. Bu, birkaç dakika sürebilir.



- ▶ Solüsyonu **boş** su haznesine doldurun ve su haznesini yerleştirin.

PRESS RINSE

- ▶ Kabı sıcak su ağzının altına yerleştirin.
- ⚡ ▶ Bakım düğmesine basın.

DE-SCALING, sıcak su ağzından birkaç kere su akar.

EMPTY TRAY

- ▶ Damlayan su tepsisi ve telve kabını boşaltın ve tekrar yerine takın.

FILL WATER TANK

- ▶ Kabı boşaltın ve çift ağız ve sıcak su ağzının altına yerleştirin.

- ▶ Su haznesini çıkarın, iyice yıkayın ve taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.

PRESS RINSE

- ⚡ ▶ Bakım düğmesine basın.

DE-SCALING, çift ağız ve sıcak su ağzından su akar.

İşlem kesintiye uğratılır., EMPTY TRAY.

- ▶ Damlayan su tepsisi ve telve kabını boşaltın ve tekrar yerine takın.

READY

- i** Kireçten arındırma işleminin beklenmeyen bir şekilde iptal edilmesi durumunda su haznesi iyice durulanmalıdır.

Su haznesini kireçten arındırma

Su haznesinde kireçlenme olabilir. Su haznesinin sorunsuz bir şekilde çalışması için ara sıra kireçten arındırılmalıdır.

- ▶ Su haznesini çıkarın.
- ▶ CLARIS Blue filtre kartuşu kullanılıyorsa, bu kartuşu çıkarın.
- ▶ Haznedeki kireci, piyasada standart olarak bulunan, nötr bir kireç çözücü madde ile üreticinin talimatları uyarınca giderin.
- ▶ Su haznesini iyice durulayın.
- ▶ CLARIS Blue filtre kartuşu kullanılıyorsa, bu kartuş tekrar yerine takılır.
- ▶ Su haznesini taze, soğuk su ile doldurulup yerine takın.

Çekirdek haznesini temizleme

Kahve çekirdekleri, çekirdek haznesinin duvarlarında kalabilen hafif bir yağ tabakasına sahip olabilir. Bu artıklar, kahve sonucunu olumsuz etkileyebilir. Bu nedenle çekirdek haznesi ara sıra temizlenmelidir.

- ▶ Makineyi kapatmak için Açma/Kapama düğmesine basın.
- ▶ Fişi çekin.
- ▶ Çekirdek haznesi kapağını çıkarın.
- ▶ Kahve çekirdeklerini bir elektrikli süpürge ile temizleyin.
- ▶ Çekirdek haznesini kuru, yumuşak bir bezle temizleyin.
- ▶ Çekirdek haznesine taze kahve çekirdekleri doldurun ve çekirdek haznesi kapağını kapatın.

6 Ekrandaki mesajlar

Mesaj	Nedeni/Sonucu	Önem
FILL WATER TANK	Su haznesi boş veya doğru yerleştirilmemiş. Hazırlık yapılamaz.	▶ Su haznesini doldurun (Bölüm 1 »Hazırlama ve çalıştırma – Su haznesini doldurma«). ▶ Su haznesini yerleştirin.
EMPTY GROUNDS	Telve kabı dolu. Özel kahve türleri hazırlanamaz, sıcak su hazırlama mümkün.	▶ Telve kabı ve damlayan su tepsisini boşaltın (Bölüm 3 »Günlük çalıştırma – Günlük bakım«).
TRAY MISSING	Damlayan su tepsisi yanlış yerleştirilmiş veya yerleştirilmemiş. Hazırlık yapılamaz.	▶ Damlayan su tepsini yerleştirin.
FILL BEANS	Çekirdek haznesi boş. Özel kahve türleri hazırlanamaz, sıcak su hazırlama mümkün.	▶ Çekirdek haznesini doldurun (Bölüm 1 »Hazırlama ve çalıştırma – Çekirdek haznesi doldurulur«).
CLOSE COVER	Çekirdek haznesinin aroma koruyucu kapağı yerleştirilmemiş veya yanlış olarak yerleştirilmiş.	▶ Aroma koruyucu kapağını doğru bir şekilde takın.
PRESS RINSE	ENA bir yıkama veya başlatılan bakım programının devam ettirilmesini talep ediyor.	▶ Yıkama işlemini başlatmak veya bakım programına devam etmek için bakım düğmesine basın.

Mesaj	Nedeni/Sonucu	Önlem
CAFFUCCINO RINSE	ENA bir Cappuccino yıkama işlemi talep ediyor.	► Cappuccino yıkama işlemi başlatmak için bakım düğmesine basın.
READY / CLEAN	ENA bir temizleme işlemi talep ediyor.	► Temizleme işlemi uygulayın (Bölüm 5 »Bakım – Makineyi temizleme«).
READY / DE-SCALE	ENA bir kireçten arındırma işlemi talep ediyor.	► Kireçten arındırma işlemi uygulayın (Bölüm 5 »Bakım – Makineyi kireçten arındırma«).
READY / FILTER	50 litre su aktıktan sonra CLARIS Blue filtre kartuşunun etkisi sona erer.	► CLARIS Blue filtre kartuşunu değiştirin (Bölüm 5 »Bakım – Filtrenin değiştirilmesi«).
NOT ENOUGH POWDER	Çok az çekilmiş kahve doldurulmuş; ENA işlemi iptal eder.	► Bir sonraki hazırlama işleminde daha çok çekilmiş kahve doldurun (Bölüm 2 »Hazırlama – Çekilmiş kahve«).
TOO HOT	Sistem, bakım programını başlatmak için fazla sıcak.	► Sistemin soğuyana kadar veya başka bir kahve türü ya da sıcak su hazırlamak için birkaç dakika bekleyin.

7 Arıza giderme

Sorun	Nedeni/Sonucu	Önlem
Süt köpürtüldüğünde çok az köpük oluşuyor veya çift ağızdan süt sızıyor.	Çift ağız kirli.	► Çift ağız temizleyin (Bölüm 5 »Bakım – Süt sistemini temizleme«). ► Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama (Bölüm 5 »Bakım – Çift ağız parçalarına ayırma ve yıkama«).
Kahve hazırlarken kahve sadece damla damla akıyor.	Kahve veya çekilmiş kahve çok ince çekilmiş ve sistemin tıkanmasına neden oluyor.	► Değirmeni daha büyük olacak şekilde ayarlayın veya daha büyük çekilmiş kahve kullanın (Bölüm 1 »Hazırlama ve çalıştırma – Değirmeni ayarlama«).
Su sertliği ayarlanamıyor.	CLARIS Blue filtre kartuşu etkinleştirilir.	► CLARIS Blue filtre kartuşunu programlama modunda devre dışı bırakılır.
Su haznesi dolu olduğu halde FILL WATER TANK görüntülenir.	Su haznesi şamandırası sıkışmış.	► Su haznesini kireçten arındırın (Bölüm 5 »Bakım – Su haznesini kireçten arındırma«).
Kahve değirmeni çok gürültülü sesler çıkarıyor.	Kahve değirmeninde yabancı cisimler var.	► Ülkenizdeki müşteri hizmetlerine başvurunuz (Bölüm 11 »JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler«).

8 Taşıma ve çevre yönetmelikleri uyarınca elden çıkarma

Sorun	Nedeni/Sonucu	Önlem
ERROF E görüntülenir.	Makine uzun süre boyunca soğuğa maruz bırakıldığına, ısıtma işlevi güvenlik nedenlerinden dolayı engellenir.	► Makineyi oda sıcaklığında ısıtın.
Diğer ERROF mesajlar görüntülenir.	-	► ENA kısmı Açma/Kapama düğmesi ile kapatılır. ► Ülkemizdeki müşteri hizmetlerine başvurunuz (Bölüm 11 »JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler«).

i Arızaların giderilememesi durumunda ilgili ülkedeki müşteri hizmetlerine başvurulmalıdır (Bölüm 11 »JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler«).

8 Taşıma ve çevre yönetmelikleri uyarınca elden çıkarma

Taşıma / Sistemi boşaltma

ENA ambalajını saklayın. Taşıma esnasında koruma sağlar.

ENA makinesini taşıma esnasında donmaya karşı korumak için sistem boşaltılmalıdır.

Koşul: Ekranda READY görüntülenir.

- Kabı sıcak su ağzının altına yerleştirin.



- Sıcak su düğmesine basın.
WATER, sıcak su ağzından su akar.
- Su haznesini çıkarın ve boşaltın.
Sistem boşalana dek sıcak su akar.

FILL WATER TANK

- Makineyi kapatmak için Açma/Kapama düğmesine basın.

Elden çıkarma

Eski makineler çevreye zarar vermeyecek bir şekilde elden çıkarılmalıdır.



Eski makineler, geri dönüşüme kazandırılması gereken değerli geri dönüştürülebilir malzemeler içerir. Bu nedenle eski makineler uygun toplama sistemleri aracılığıyla elden çıkarılmalıdır.

9 Teknik veriler

Gerilim	220–240 V ~, 50 Hz
Güç	1450 W
Uygunluk işareti	CE
Enerji tüketimi ECONOMY ...	yakl. 10,6 Wh
Enerji tüketimi ECONOMY F	yakl. 4,3 Wh
Pompa basıncı	statik maks. 15 bar
Su haznesi kapasitesi (filtresiz)	1,1 l
Çekirdek haznesi kapasitesi	125 g
Telve kabı kapasitesi	yakl. 10 porsiyon
Kablo uzunluğu	yakl. 1,1 m
Ağırlık	yakl. 9,4 kg
Ölçüler (G x Y x D)	23 x 32,3 x 44,5 cm

10 İçindekiler

A

- Açma 13
- Adresler 27
- Ağız
 - Sıcak su ağızı 4
 - Yüksekliği ayarlanabilir çift ağız 4
- Akım bağlantısı
 - Teknik veriler 25
- Amacına uygun kullanım 6
- Ana sayfa 8
- Arıza giderme 23
- Aroma koruyucu kapak
 - Aroma koruyucu kapaklı çekirdek haznesi 4
- Ayarlar
 - Programlama modunda kalıcı ayarlar 13

B

- Bakım 16
 - Günlük bakım 13

C

- Çalıştırma, ilk 8
 - Filtre kartuşunu devreye almadan 9
 - Filtre kartuşunun devreye alınmasıyla 9
- Cappuccino 11

- Cappuccino temizliği
 - Süt sistemini temizleme 17
- Cappuccino yıkama
 - Süs sistemini yıkama 17
- Çekilmiş kahve 12
 - Çekilmiş kahve için toz deliği 5
- Çekirdek haznesi
 - Aroma koruyucu kapaklı çekirdek haznesi 4
 - Doldurma 8
 - Temizleme 22
- Çift ağız
 - Parçalarına ayırma ve yıkama 18
 - Yüksekliği ayarlanabilir çift ağız 4

D

- Damlayan su tepsisi 4
- Dil 16
- Doldurma
 - Çekirdek haznesi 8
 - Su haznesi 10
- Düğme
 - Açma/Kapama düğmesi 5
 - Bakım düğmesi 5
 - Cappuccino düğmesi 5
 - Espresso düğmesi 5
 - Kahve düğmesi 5
 - Latte macchiato düğmesi 5
 - Sıcak su düğmesi 5

E

- Ekran 5, 8
- Ekrandaki mesajlar 22
- Ekran, mesajlar 22
- Elden çıkarma 24
- Elektrik kablosu 4
- Enerji tasarrufu modu 14
- Espresso 11

F

- Filtre
 - Değiştirme 19
 - Yerleştirme ve etkinleştirme 19
- Filtre kartuşu CLARIS Blue
 - Değiştirme 19
 - Yerleştirme ve etkinleştirme 19
- Fincan platformu 4

G

- Güvenlik 6
- Güvenlik talimatları 6

H

- Hata
 - Arıza giderme 23

10 İçindekiler

Hazırlama 11

Cappuccino 11

ekilmiş kahve 12

Espresso 11

Kahve 11

Latte macchiato 11

Sıcak su 12

Hotline 27

I

İlk alıştırma 8

Filtre kartuşunu devreye almadan 9

Filtre kartuşunun devreye alınmasıyla 9

İnternet 8

J

JURA

İnternet 8

Yetkili kişiler 27

K

Kahve 11

Kapatma 13

Otomatik kapanma 15

Kireçten arındırma

Makine 21

Su haznesi 22

L

Latte macchiato 11

M

Makine

Açma 13

Kapatma 13

Kireçten arındırma 21

Temizleme 20

Yerleştirme 8

Yıkama 17

Müşteri hizmetleri 27

O

Öğütme derecesi

Değirmi ni ayarlama 10

Öğütme derecesi ayarı döner düğmesi 5

Öğütme derecesi ayarı döner düğmesi 5

Otomatik kapanma 15

P

Programlama modu 13

Dil 16

Enerji tasarrufu modu 14

Otomatik kapanma 15

Su miktarı birimi 16

Su sertliğini ayarlama 14

Ürünler 13

Yıkama işlemleri 15

Programlama modunda kalıcı ayarlar 13

R

Rotary Switch kumanda düğmesi 5

Durum göstergesi 5

Rotary Switch kumanda düğmesi durum göstergesi 5

S

Sembol tanımı 3

Sistemi boşaltma 24

Sıcak su 12

Sıcak su ağzı 4

Sorun

Arıza giderme 23

Su haznesi 4

Doldurma 10

Kireçten arındırma 22

Su miktarı birimi 16

Su miktarını kalıcı olarak fincan büyüklüğüne ayarlama 12

Su sertliği

Su sertliğini ayarlama 14

Su sertliğini tespit etme 10

Süt sistemi

Temizleme 17

Yıkama 17

T

Taşıma 24

Teknik veriler 25

Telefon 27

Telve kabı 4

Temizleme

Çekirdek haznesi 22

Makine 20

Toz deliği

ekilmiş kahve için toz deliği 5

Toz kahve

ekilmiş kahve 12

Y

Yerleştirme

Makineyi kurma 8

Yetkili kişiler 27

Yıkama

Makine 17

Yıkama işlemleri 15

11 JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler

Üretici:

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tel.: +41 62 38 98 233

İthalatçı Firma:

Hack Endüstriyel Temsilcilik Ltd. Şti.
Tekstilkent Koza Plaza
A Blok Kat: 11 No: 40
34235 Esenler – İstanbul
Telefon: 0212 438 20 22
Çağrı Merkezi: 444 24 93
Faks: 0212 438 22 26
www.hack.com.tr

@ Ülkeniz için diğer iletişim bilgilerini çevrimiçi olarak www.jura.com sayfasında bulabilirsiniz.

Yönetmelikler

Makine, aşağıdaki yönetmelikler uyarındadır:

- 2006/95/AT – Düşük Gerilim Yönetmeliği
- 2004/108/AT – Elektromanyetik Uyumluluk
- 2009/125/AT – Enerji Yönetmeliği
- 2011/65/EU – RoHS direktifi

Bu cihaz T.C. Çevre ve Orman Bakanlığının EEE Yönetmeliğine uygundur.

Bu cihazın teknik ömrü en az 10 yıldır.

Tüketici şikâyet ve itirazları için tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine başvuru yapabilirsiniz.

Teknik değişiklikler

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır. Bu kullanım kılavuzunda kullanılan resimler stilize edilmiştir ve makinenin orijinal renklerini göstermezler. IMPRESSA ayrıntılarda sapma gösterebilir.

Geri bildirim

Görüşünüz bizim için önemli! www.jura.com altındaki iletişim seçeneklerini kullanınız.

Telif hakkı

Kullanım kılavuzu, telif hakları ile korunan bilgiler içerir. JURA Elektroapparate AG'nin önceden yazılı izni olmayan fotokopi çekmek veya başka bir dile çevirmek izinli değildir.

Tüketiciye sağlanan seçimlik hakları:

(1) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;

- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

(2) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu fıkradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıbın doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz.

(3) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantsız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantsızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbın önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmaın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır.

(4) Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçıya yöneltilmesinden itibaren azami otuz iş günü, konut ve tatil amaçlı taşınmazlarda ise altmış iş günü içinde yerine getirilmesi zorunludur.

11 JURA Yetkili Kişiler / Yasal Bilgiler

Ancak, bu Kanunun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir.

(5) Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir.

(6) Seçimlik hakların kullanılması nedeniyle ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.

Kullanım ile ilgili sorularınızda, arıza durumlarında, yedek parça veya aksesuar ihtiyaçlarınızda lütfen çağrı merkezimize başvurunuz:

