



www.tchibo.de

D/A GB PL CZ SK HU RO TR RU KK



Herzlich Willkommen bei

Cafissimo

100% TCHIBO ARABICA IN DER AROMAKAPSEL

Crafted by

 **Saeco**

Saeco is a trademark of the Philips Group

**Bedienungsanleitung und Garantie
für Cafissimo LATTE**

Cafissimo ile kahve dnyasını keşfedin

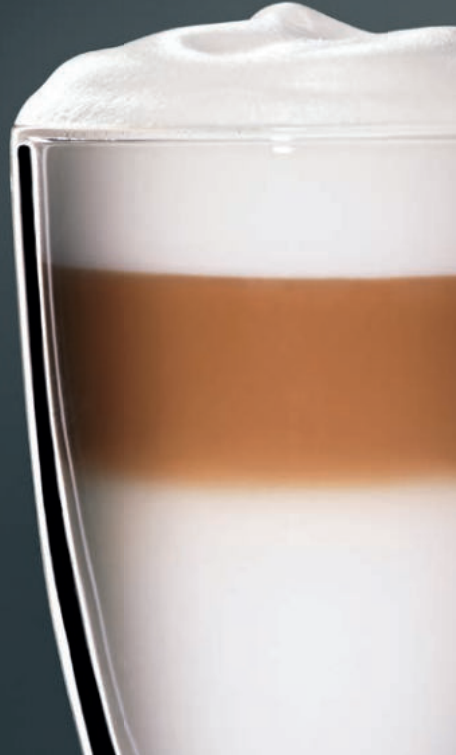
Cafissimo'yu seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Cafissimo LATTE, İtalyan yaşam tarzı için yılların tecrübesini ve Tchibo'nun kahve uzmanlığını Saeco'nun inanılmaz teknik bilgisi ve sezgisiyle kusursuzca birleştiriyor.

Artık Espresso, Caffè Crema, Filtre kahve ya da Cappuccino ve Latte Macchiato gibi süt bazlı leziz spesyaletlere seçenekleri sayesinde istediğiniz yerde ve istediğiniz şekilde kahvenin lezzetine varabilirsiniz.

Yalnızca bir düğmeye basmanız yeterlidir: bırakın geri kalanını Saeco Cafissimo LATTE düşünsün!

Bize duyduğunuz güven için teşekkür ederiz!

Cafissimo Ekibiniz



Tek tuş dokunuşu ile mükemmel kahve lezzeti

Cafissimo LATTE ile Espresso, Caffè Crema ve Filtre kahve tek tuş dokunuşu ile hazırlayabilirsiniz. Her kahve spesiyalitesinin lezzetini en iyi şekilde açığa çıkarabilmek için, biz Cafissimo üç basınç seviyeli kaynatma sistemi ürettik. Bundan dolayı sizlere her bir mükemmel kaynatma basıncı ile kahve spesiyalitenizin en iyi şekilde hazırlanacağını garanti ediyoruz.

Kolay ve pratik kullanım için, Cafissimo LATTE üzerindeki Espresso, Caffè Crema ve Filtre kahve tuşları renkli olarak kapsüllerle uyarlanmıştır. Böylece hazırlamak için kapsül renginden bile hangi tuşa basmanız gerektiğini algılayabilirsiniz:



Cafissimo aroma kapsüllerin tüm ürün yelpazesi

Uzun süreli Tchibo ekspertimize dayanarak, Cafissimo'da en iyi Arabica kahve çekirdeğini seçiyor ve yavaşça olgunlaştırdıktan sonra Tchibo'da ayrı ayrı kavurma yaparak işliyoruz. Sizlere daima en yüksek lezzeti garantilemek için, her kapsülü aroması taze kalacak şekilde kapatıyoruz - böylece mükemmel aroma fincanınızda açığa çıkacaktır.

Cafissimo kapsül sisteminin benzersiz ürün yelpazesinin tadına varın. Oniki nefis Espresso, Caffè Crema ve Filtre kahve çeşitlerimiz arasında seçim yaparak Brezilya, Etiyopya, Kolombiya ve Hindistan ülkelerindeki en iyi üretim bölgelerine ait Cafissimo kahvesini keşfedin. Düzenli olarak sınırlı olan Grand Classè üretimlerimizle kapsül ürün yelpazemizi geliştiriyoruz.

Bir de Cafissimo Teatime ile mükemmel çay keyfini keşfedin: Tchibo'daki uzmanlarımız tarafından titizlikle seçilen en iyi malzemeden yapılır.

Cafissimo kapsülleri Tchibo satış noktalarında ve www.tchibo.com.tr adresinden temin edilebilir.

Bir bakışta Cafissimo LATTE'nizin özellikleri

Kullanımı kolay

Basit kontrol paneli tasarımı sayesinde tüm kahve türlerinizi tek bir düğmeyle kolayca ve titizlikle hazırlayabilirsiniz.

Yüksekliği ayarlanabilir kahve çıkışı

Yüksekliği ayarlanabilir kahve çıkışı ve damla tepsisi her boyutta fincan kullanımını kolaylaştırır.

Kullanılan kapsül haznesi

Uygun kapsül imhası için otomatik kapsül atma.

Eşsiz üç basınç seviyeli sistem

Makine ve kapsüller arasındaki akıllı etkileşim sayesinde her türden kahve doğru pişirme basıncında otomatik olarak hazırlanır.

Entegre süt çözümü

Entegre süt sistemi sayesinde sütlü kahve türleri tek bir düğmeye basarak hızlıca ve kolaylıkla hazırlanabilir.

Tek tek programlanabilen içecek boyutu

Kişisel damak zevkinize göre kahvenin yoğunluğunu ve istediğiniz süt miktarını hazırlayabilirsiniz.

Enerji verimliliği

LATTE'niz standby modu (uyku modu) ve kireç giderme hatırlatmaları sayesinde son derece enerji tasarrufludur.

40 ay garanti

Ürünlerimizin kalitesine olan güvenimizi kanıtlamak amacıyla size ekstra uzun süreli 40 ay garanti sunuyoruz.



Bir bakışta Cafissimo LATTE'niz

Kumanda paneli
ve kontrol ikaz ışıkları

Boş kapsül haznesi

Çıkarılabilir
su haznesi

Ayarlanabilir kahve çıkışı

İç:
Kullanılmış kapsül haznesi

Ayarlanabilir ve
çıkarılabilir damla tepsi

Çıkarılabilir süt sürahi
Buzdolabında saklama için
ideal

Ayrıntılı olarak kumanda paneli: düğmelerin fonksiyonları

Espresso (beyaz)

Cappuccino (beyaz)

Caffè crema (sarı)

Süt köpüğü (beyaz)

Filtre kahve (mavi)

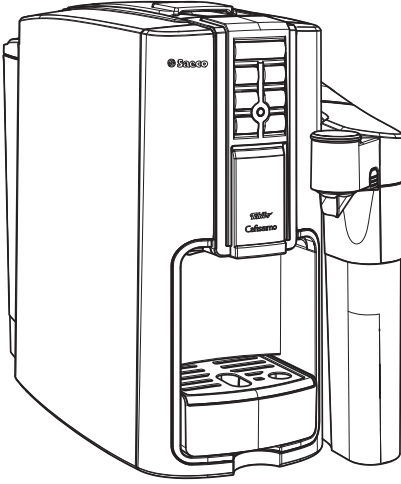
Süt devresinin durulanması

Uyarı ikaz ışığı



Cafissimo

HD8603



KULLANIM TALİMATLARI

TALİMATLARI DİKKATLİCE OKUYUNUZ

ÖZET

ÖNEMLİ	114	Köpüklü süt	120
Güvenlik talimatları	114	Köpüklü süt miktarının ayarlanması	120
Dikkat	114	Önceden tanımlanan miktarın yeniden ayarlanması	121
Uyarılar	115	Latte macchiato	121
Standartlara uyum	115	Süt devresinin durulanması	121
ÜRÜNE GENEL BAKIŞ	116	TEMİZLİK VE BAKIM	122
KURULUM	117	Genel temizlik	122
Kullanım için hazırlama	117	Damla tepsisi ve kullanılmış kapsül haznesi	122
Makinenin ilk kullanımı	117	Su tankı	123
İlk kullanım veya uzun süre kullanılmaması	117	Kahve devresinin haftalık temizliği	123
Otomatik kapanma	117	Süt sürahisinin haftalık temizliği	123
Dağıtım yüksekliğinin ayarlanması	117	Süt sürahisinin aylık temizliği	124
KAHVE HAZIRLAMA	118	KİREÇTEN ARINDIRMA	125
Kahvenin hazırlanması	118	SİNYAL İKAZ IŞIKLARI	126
Kahve miktarının ayarlanması	118	ATIKLARIN İMHASI	126
Önceden tanımlanan miktara dönülmesi	119	ARIZALARIN ÇÖZÜMÜ	127
SÜT SÜRAHİSİ	119	TEKNİK ÖZELLİKLER	127
Sürahinin doldurulması	119	YETKİLİ DESTEK MERKEZLERİ VE GARANTİ	128
Sürahinin yerleştirilmesi/çıkarılması	119		
CAPPUCCINO/KÖPÜKLÜ SÜT/LATTE MACCHIATO	119		
Cappuccino	119		
Cappuccino miktarının ayarlanması	120		
Önceden ayarlanan miktara dönülmesi	120		

ÖNEMLİ

Güvenlik talimatları

Bu makine güvenlik teçhizatları ile donatılmıştır. Bununla birlikte, kişilerde veya mallarda meydana gelebilecek kaza sonucu hasarların bertaraf edilmesi için, güvenlik talimatlarının dikkatlice okunması ve makinenin yalnızca bu talimatlarda belirtilen şekilde kullanılması gerekir. İleride okumanız gerekebileceğinden bu kitapçığı saklayınız. Eğer makine başkalarına verilirse, bu talimatları da vermeyi unutmayınız.



DİKKAT terimi ve bu sembol kullanıcıyı ağır kişisel lezyonlara, hayati tehlikeye ve/veya makinede hasara neden olabilecek riskli durumlar konusunda uyarmaktadır.



UYARI terimi ve bu sembol kullanıcıyı hafif kişisel lezyonlara ve/veya makinede hasara neden olabilecek riskli durumlar konusunda uyarmaktadır.

Dikkat

- Cihazı uygun bir topraklı duvar prizine takınız, bu prizin gerilimi makinenin teknik verilerine uygun olmalıdır.
- Cihazı topraklı bir duvar prizine takınız.
- Güç kablosunun masadan veya tezgahın sarkmasından veya sıcak yüzeylerle temas etmesinden kaçınınız.
- Makineyi, fişini veya güç kablosunu asla suya daldırmayınız: elektrik çarpması tehlikesi!
- Sıcak yüzeylere dokunmayınız.
- Makineyi boş kapsül haznesi açma kolunu kullanarak kaldırmayınız. Makinenin yerini değiştirmek için, dış gövdesinden kavrayınız.
- Makineyi çalışır durumdayken asla gözetimsiz bırakmayınız.
- Makine kaymaz ayaklara sahiptir. Çalışma yüzeyleri çoğunlukla plastik veya verniklidir ve çeşitli maddeler ile işlem görmüştür. Bu ürünlerin bazıları makinenin ayaklarını daha yumuşak kılmak suretiyle olumsuz etkileyen maddeler içerebilirler. Gerekli olması halinde, makinenin altına kaymayı önleyici bir örtü yerleştiriniz.
- Aşağıdaki durumlarda fişi duvardaki prizden çekiniz:
 - bir işletim arızası meydana gelirse;
 - makine uzun süre kullanılmadan kalırsa;
 - makineyi temizlemeden önce.
 Kablodan değil, prizden çekiniz. Fişe ıslak ellerle dokunmayınız.
- Fiş, güç kablosu veya makinenin kendisi hasar görmüşse, makineyi kullanmayınız.
- Makine veya güç kablosunu hiçbir şekilde başkası ile değiştirmeyiniz veya modifiye etmeyiniz. Her türlü riskin bertaraf edilmesi için, tüm onarımlar Saeco'nun izinli destek merkezlerinden biri tarafından yapılmalıdır.
- Makinenin 8 yaşın altındaki çocuklar tarafından kullanılmasına izin verilmemelidir.

- Makine, öncesinde makinenin doğru kullanımı öğretilmişse ve ilişkili tehlikeler konusunda bilgi sahibiyse veya bir erişkinin gözetimi altında ise 8 yaş üzeri çocuklar tarafından kullanılabilir.
- Temizlik ve bakım 8 yaşın altındaki çocuklar tarafından yapılmamalıdır; 8 yaşın üzerindeki çocuklar için, bir erişkinin gözetimi gereklidir.
- Makineyi ve güç kablosunu 8 yaşın altındaki çocukların erişmeyeceği yerlerde tutunuz.
- Makine fiziksel, mental veya duysal kapasite eksikliği olan kişiler veya yeterli deneyime ve/veya yetkinliğe sahip olmayan kişiler tarafından öncesinde makinenin doğru kullanımı öğretilmişse ve ilişkili tehlikeler konusunda bilgi sahibiyse veya bir erişkinin gözetimi altında ise kullanılabilir.
- Makine ile oynamadıklarından emin olmak amacıyla çocuklar gözlenmelidir.
- Asla parmağınızı veya başka nesnelere boş kapsül haznesine sokmayınız.

Uyarılar

- Makine yalnızca evde kullanım için üretilmiştir ve kantinler veya dükkanların, ofislerin, tarım işletmeleri tesislerinin veya başka çalışma ortamlarının mutfak alanlarında kullanım için uygun değildir.
- Makineyi daima düz ve sabit bir yüzey üzerine yerleştiriniz.
- Makineyi sıcak, ısıtılmış veya benzer ısı kaynakları olan yüzeylere yerleştirmeyiniz.
- Yalnızca orijinal Tchibo Cafissimo kapsülleri ile kullanınız. Başka üreticilerin kapsüllerini veya deforme olmuş veya hasar görmüş kapsülleri kullanmayınız ve asla açık kahve kullanmayınız çünkü bu makineye zarar verebilir. Bu durumda, onarım garanti kapsamında değildir.
- Parça takmadan veya sökmeden önce makineyi soğumaya bırakınız.
- Makinenin su haznesini doldurmak için asla gazlı, sıcak veya kaynar su kullanmayınız. Yalnızca soğuk su kullanınız.
- Temizlik için, aşındırıcı veya yıpratıcı deterjan ürünleri kullanmayınız. Su ile nemlendirilmiş yumuşak bir bez yeterlidir.
- Makinenizi düzenli olarak kireçten arındırınız. Makineniz size ne zaman kireçten arınması gerektiğini belirtecektir. Eğer bu işlem yürütülmezse, cihaz doğru şekilde çalışmamaya başlar. Bu durumda, onarım garanti kapsamında olmayacaktır!
- Makinenizi 0°C'nin altındaki sıcaklıklara maruz bırakmayınız. Isıtma sistemi içinde kalan su donabilir ve makineye zarar verebilir.
- Eğer makine uzun süre kullanılmayacaksa, su haznesinde su bırakmayınız. Su kontamine olabilir. Makineyi kullanırken daima taze su kullanınız.
- Makineyi kullanırken damla tepsisini ve kullanılmış kapsül haznesini daima kontrol edin.

Standartlara uyum

Makine elektrik ve elektronik cihazların imhası ile ilgili Avrupa Direktifi 2012/19/AB ve elektrik ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamasına ilişkin Avrupa Direktifi 2011/65/AB'ye uygundur.

ÜRÜNE GENEL BAKIŞ

ON/OFF düğmesi
(Yeşil)

Espresso düğmesi
(Beyaz)

Caffè crema düğmesi
(Sarı)

Filtre kahve düğmesi
(Mavi)

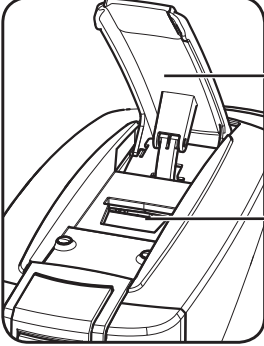


İkaz ışığı (turuncu)

Cappuccino düğmesi
(Beyaz)

Köpüklü süt düğmesi
(Beyaz)

Süt devresini durulama düğmesi
(turuncu)

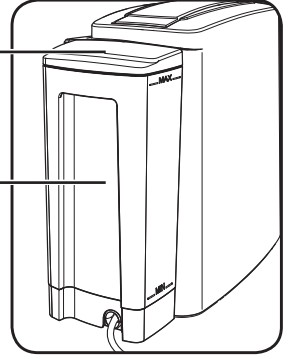


Boş kapsül haznesi açma kolu

Boş kapsül haznesi

Su haznesi kapağı

Çıkarılabilir su haznesi



Buhar çıkışı

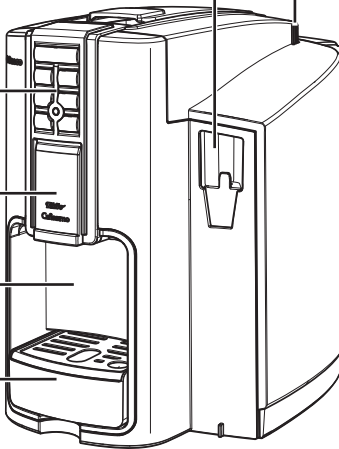
Süt sürahisi tutturma noktası

Kumanda paneli

Kahve çıkışı

Kullanılmış
kapsül haznesi

Damla tepsi

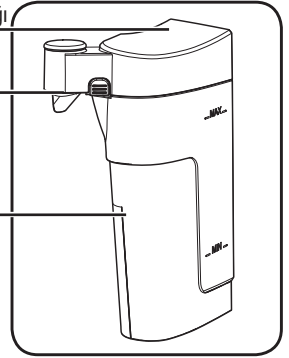


Süt sürahisi

Süt sürahisi kapağı

Süt çıkışı

Süt kabı



Güç kablosu



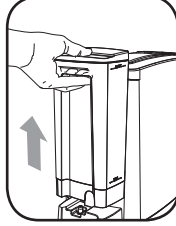
KURULUM

Kullanım için hazırlama

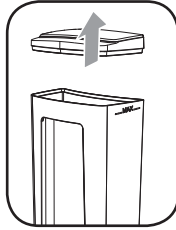
Kahve makinesini ambalajından çıkartın ve uygun bir yere yerleştirin.

Makinenin ilk kullanımı

1- Su haznesini yerinden çıkartınız.



2- Su haznesinin kapağını çıkartınız. Su haznesini durulayınız ve gazsız soğuk içme suyu ile doldurunuz. Su haznesi üzerinde belirtilen maksimum dolum seviyesini (MAX) seviyesini aşmayınız.




3- Su haznesinin kapağını yeniden kapatınız.

4- Su haznesini yerine tekrar yerleştiriniz.

! Sıcak su veya farklı sıvıların kullanımı su haznesine ve/veya makineye zarar verebilir. Makineyi susuz çalıştırmayınız. Su haznesinde yeterli miktarda su olduğundan her zaman emin olunuz.

5- Fişi uygun gerilime sahip topraklı bir duvar prizine takınız.

6- Makineyi açmak için, yalnızca kumanda panelindeki ON/OFF  düğmesine basınız.

7- Makinenin sistemine su taşınmadığı sürece, uyarı lambası (turuncu) yanıp söner. Sonraki bölümde açıklandığı gibi devam ediniz.

İlk kullanım veya uzun süre kullanılmaması


Aşağıda belirtilen basit işlem içeceğin optimal şekilde çıkışını sağlar ve aşağıda belirtilen durumlarda uygulanmalıdır:

- ilk kullanımda;
- makine uzun süre kullanılmadan kalırsa (iki haftadan fazla). Bu durumda, ilgili haznede kalan kullanılmış kapsüller olup olmadığını kontrol ediniz.

1- Su haznesini durulayınız ve taze içme suyu ile doldurunuz.

2- Şekilde gösterildiği gibi kahve çıkışının altına bir fincan yerleştiriniz.

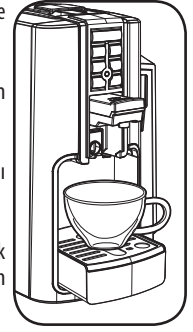
3- **Bir kapsül yerleştirmeden** kremalı kahve düğmesine  (sarı) basınız.

4- Fincan dolduğunda, çıkışı durdurmak ve dolayısıyla fincanı boşaltmak için Caffé crema düğmesine  basınız.

5- 2-4 adımlarını tüm su haznesi boşalana kadar tekrar ediniz.

6- Su bittikten sonra, su haznesini yeniden doldurunuz ve 2-5 adımlarını tekrarlayınız.

7- Su haznesini su ile yeniden doldurunuz; makine kullanıma hazırdır.



Otomatik kapanma

Makine dokuz dakika boyunca kullanılmazsa otomatik olarak kapanır.

Makineyi yeniden çalıştırmak için, ON/OFF  düğmesine basmanız yeterlidir.



Makine ON/OFF  düğmesine basarak manüel olarak kapatılabilir.

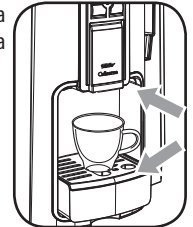
Dağıtım yüksekliğinin ayarlanması

Makine farklı boyutlarda fincanlar ile arzu edilen içeceği sunabilir.

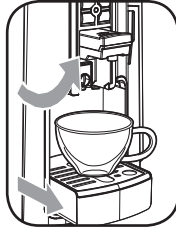
Kahve çıkışı ve damla tepsisi farklı çıkış konumlarında yerleştirilebilir.

Arzu edilen fincanları, küçük fincanları veya bardakları kullanmak için, bu basit talimatları izleyiniz:

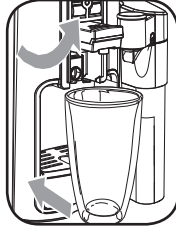
Espresso  veya Caffé crema  için fincan: çıkış alçaltılmış ve damla tepsisi orta konumda.



Filtre kahve ☕ veya Cappuccino ☕ için fincan: çıkış yükseltilmiş ve damla tepsi dış konumda.



Köpüklü süt için bardak ☕ çıkış yükseltilmiş ve damla tepsi iç konumda.



Espresso ☕ (beyaz) = “siyah kapsül”

Caffè crema ☕ (sarı) = “sarı kapsül”

Filtre kahve ☕ (mavi) = “mavi kapsül”

Cappuccino ☕ (beyaz) = “siyah kapsül”

Köpüklü latte ☕ (beyaz) = kapsül yok

KAHVE HAZIRLAMA

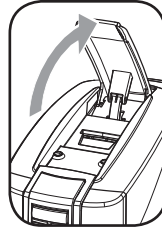
Kahvenin hazırlanması

☰ Kahve hazırlamaya geçmeden önce, ON/OFF ⏻ düğmesini ve içecek düğmelerinin sabit şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

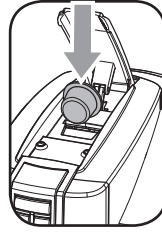
! Hiçbir nedenle parmağınızı veya başka nesnelere kapsül haznesine sokmayınız. Tek doz kapsül yalnızca bir kahve verir. Kapsülleri bir kereden fazla KULLANMAYINIZ. Espresso kahve veya Caffè crema hazırlamadan önce, makine dağıtım sürecinin başlangıcında kısa bir duraklamadan anlaşılabilir bir infüzyon öncesi döngü gerçekleştirir.

☰ Kullanılmış kapsül haznesinin her gün boşaltılması önerilir. Bir kapsülü yerleştirmeden önce, haznenin dolu olduğundan emin olunuz.

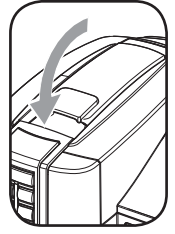
☰ Caffissimo Latte ile en mükemmel Espresso'yu elde etmek için bazı öneriler: makinenin uzun süre kullanılmamasından sonra veya fincan soğuksa, fincanı çıkışın altına yerleştiriniz ve hiçbir kapsül yerleştirmeden Espresso düğmesine basınız. Bu şekilde, hem makine hem de fincan ısınacaktır. Böylece, fincanı boşaltınız ve aşağıdaki madde 1'den itibaren belirtilen talimatları izleyiniz.



Şekil 1



Şekil 2



Şekil 3

- 1- “Çıkış yüksekliğinin ayarlanması” paragrafında belirtildiği gibi, bir Espresso fincanı, küçük fincanı veya bardağı kahve çıkışının altına yerleştiriniz.
- 2- Kapsül haznesi açma kolunu kaldırınız. (Şekil 1).
- 3- Kapsülü şekilde belirtildiği gibi yerleştiriniz (Şekil 2).
- 4- Kapsül haznesini kapatmak için kolu indiriniz (Şekil 3).

☰ Eğer hazne zor kapanıyorsa, kapsülü doğru şekilde yerleştirdiğinizden emin olunuz ve kullanılmış kapsül haznesinin dolu olup olmadığını kontrol ediniz.

- 5- Espresso için ☕ (beyaz) düğmeye, Caffè crema için ☕ (sarı) düğmeye veya Filtre kahve için ☕ (mavi) düğmeye basınız.
- 6- Ayarlanan seviyeye ulaştığında kahve hazırlama işlemi otomatik olarak durur ancak çıkış sırasında ilgili içeceğin düğmesine önceden basarak kahve çıkışını durdurabilirsiniz.
- 7- Kullanılmış kapsülü, kullanılmış kapsül haznesine koymak için, kolu kaldırınız.
- 8- Fincanı veya bardağı ızgaradan kaldırınız.

☰ Her kahve çıkışında, az miktarda su kalıntısı damla tepsinde kalır. Bundan dolayı, tepsi düzenli olarak boşaltılmalıdır.

☰ Eğer makine kahve hazırlama sırasında durursa ve turuncu ikaz ışığı yavaş şekilde yanıp sönerse, bu su haznesinde suyun bitmiş olduğu anlamına gelir. Bu durumda, şu adımları uygulayınız: Su haznesini su ile doldurunuz ve ilgili içeceğin düğmesine basınız. Arzu edilen miktara ulaşılmaz, yeniden içecek düğmesine basarak çıkışı durdurunuz.

Kahve miktarının ayarlanması

Her kapsül kusursuz lezzette bir fincan Filtre kahve, Caffè crema veya Espresso için porsiyon haline getirilmiştir. Makine, kahve miktarının uygun tade ve fincanın veya bardağın ebatlarına göre ayarlanması- na izin verir.


Espresso ☕, Caffè crema ☕ veya filtre kahve ☕ düğmelerine her bastığınızda, makine önceden tanımlanan miktarda kahve dağıtır.


Önceden ayarlanmış miktarlar:


Espresso	yaklaşık 40 ml
Caffè crema	yaklaşık 125 ml
Filtre kahve	yaklaşık 125 ml



Bu miktar her içecek için tercihe göre programlanabilir.


- Programlanabilir minimum miktar: yaklaşık 30 ml**
- Programlanabilir maksimum miktar: yaklaşık 250 ml (filtre kahve)**
- Programlanabilir maksimum miktar: yaklaşık 300 ml (Caffè crema, Espresso)**



Örnekte, Espresso  miktarını ayarlamak için uygulanan prosedür anlatılmaktadır.

Kahve hazırlamaya geçmeden önce, ON/OFF  düğmelerinin ve içecek düğmelerinin stabil şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.



Espresso miktarını programlamak için,  aşağıdaki adımları uygulayınız:

- 1- Gerekli olması halinde dağıtıcının yüksekliğini veya damla tepsisinin pozisyonunu değiştirerek espresso kahve için bir fincanı kahve çıkışının altına yerleştiriniz (bkz. "Çıkış yüksekliğinin ayarlanması" paragrafı). Önceki paragrafta bildirilen talimatları izleyerek yeni bir kapsül yerleştiriniz.
- 2- Espresso  düğmesini kısa aralıklarla yanıp sönece kadar 3 saniye basılı tutunuz. Düğmeyi bırakınız.
- 3- Küçük fincandaki kahve miktarı arzu edilen seviyeye ulaştığında, Espresso  düğmesine yeniden basınız.

Bu noktada, Espresso  düğmesi yeniden programlanmıştır ve, bundan sonra her basıldığında, makine her zaman programlanmış olan kahve miktarını verecektir.

Caffè crema  (sarı) veya Filtre kahve  (mavi) düğmelerine basarak diğer içeceklerin miktarı da aynı şekilde yeniden programlanabilir.

Önceden tanımlanan miktara dönüşmesi

İçeceklerin fabrika ayarlarına dönmek için makine standby modundayken ON/OFF  düğmesini ve Filtre kahve  (mavi) düğmesini beş saniye boyunca basılı tutunuz. İşlemi doğrulamak için tüm düğmeler iki kez yanıp sönecektir.

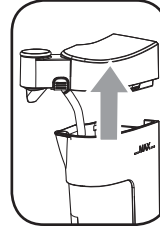
SÜT SÜRAHİSİ

Makine cappuccino, köpüklü süt ve süt içeren diğer içeceklerin hazırlanması için bir sürahiye sahiptir.

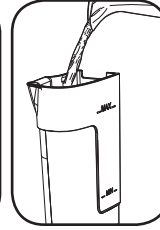
Sürahinin doldurulması

Sürahi kullanmadan önce temizlenmelidir. "Süt sürahisinin haftalık temizliği" paragrafında tarif edilen 1-7 adımlarını uygulayınız.

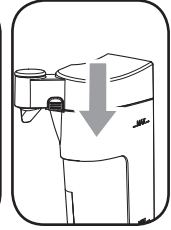
İyi kalitede bir cappuccino elde etmek için, minimum %1,5 oranında yağ içeren soğuk süt (~ 5 °C / 41 °F) kullanınız.



Şekil 1



Şekil 2



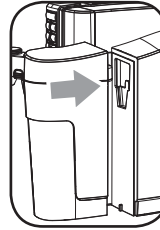
Şekil 3

- 1- Sürahinin kapağını çıkartınız (Şekil 1).
- 2- Sütü sürahiye dökünüz: miktar MIN ve MAX seviyeleri arasında olmalıdır (Şekil 2).
- 3- Sürahinin kapağını yeniden kapatınız ve sürahinin doğru şekilde konumlandırıldığından emin olunuz (Şekil 3).

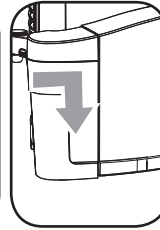
Sürahinin yerleştirilmesi/çıkartılması

Sürahiyi kapağından kavramayınız zira kapak yerinden çıkabilir.

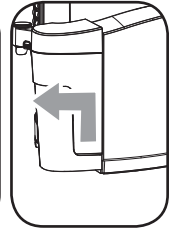
Monte edilmiş sürahiyi tarif edilen şekilde yerleştiriniz ve çıkartınız.



Şekil 1



Şekil 2




Şekil 3

- 1- Sürahiyi hafifçe kaldırarak makineye yaklaştırınız (Şekil 1).
- 2- Sürahiyi uygun pozisyonda oturma kadar hafifçe aşağıya iterek makineye sabitleyiniz (Şekil 2).
- 3- Sürahiyi çıkartmak için, kaldırınız ve dikkatlice makineden ayırınız. (Şekil 3).

CAPPUCCINO / KÖPÜKLÜ SÜT / LATTE MACCHIATO

Dikkat! Start aşamasında kısa süreli sıcak su fışkırmaya görülebilir: Haşlanma tehlikesi. Eğer sürahi yerleştirilmemişse, süt bazlı ürünler seçmeyiniz.

Cappuccino

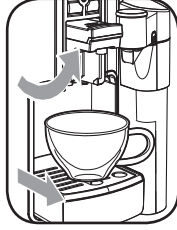
Cappuccino hazırlamaya geçmeden önce, ON/OFF  düğmesinin ve içecek düğmelerinin stabil şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

- 1- Cappuccino hazırlamak için, "Kahve hazırlama" paragrafında tarif edilen adımları izleyerek bir Espresso kapsülü (siyah) yerleştiriniz.
- 2- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt miktarının "MİN" dolum seviyesinden fazla olduğundan emin olunuz.
- 3- Makineyi cappuccinonun koyulacağı fincana göre ayarlayınız (bkz. "Çıkış yüksekliğinin ayarlanması" paragrafı).
- 4- Kahve ve süt çıkışının altına bir fincan yerleştiriniz.

5- Cappuccino düğmesine basınız.

6- Cappuccino düğmesi makinenin ısınmakta olduğunu belirtmek için yanıp söner.

7- Isıtmanın sonunda, makine doğrudan fincana köpüklü süt döker. Çıkış önceden belirtilen miktara ulaşıldığında son bulur ancak Cappuccino düğmesine basılarak önceden de durdurulabilir.



8- Süt çıkışının tamamlanmasından sonra, makine espresso kahveyi doğrudan fincana otomatik olarak doldurur. Çıkış, Cappuccino düğmesine basılarak önceden de durdurulabilir.

! Cappuccino çıkışının tamamlanmasından sonra, Durulama düğmesi kullanıcıya süt devresinin durulanması gerektiğini hatırlatmak üzere yanar; daha fazla bilgi için, bu bölüm altında "Süt devresinin durulanması" paragrafına bakınız.

Cappuccino miktarının ayarlanması

Makine cappuccino miktarının uygun tada ve fincanın ebatlarına göre ayarlanmasına izin verir.

☰ Cappuccino hazırlamaya geçmeden önce, ON/OFF düğmesinin ve içecek düğmelerinin stabil şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

Cappuccino miktarını programlamak için, aşağıdaki adımları uygulayınız:

- 1- Uygun hazneye Espresso kapsülü yerleştiriniz.
- 2- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt miktarının "MİN" dolum seviyesinden fazla olduğundan emin olunuz.
- 3- Cappuccino düğmesini kısa aralıklarla yanıp söne kadar 3 saniye basılı tutunuz. Düğmeyi bırakınız.
- 4- Fincandaki süt miktarı arzu edilen seviyeye ulaştığında, Cappuccino düğmesine yeniden basınız. Makine arzu edilen süt miktarını hafızaya almıştır ve espresso hazırlamaya başlayacaktır.
- 5- Fincandaki espresso miktarı arzu edilen seviyeye ulaştığında, Cappuccino düğmesine yeniden basınız. Makine arzu edilen espresso miktarını hafızaya almıştır.

Bu noktada, Cappuccino düğmesi yeniden programlanmıştır ve, bundan sonra her basıldığında, makine her zaman programlanmış olan süt ve espresso miktarını verecektir.

Programlanabilir minimum espresso miktarı: yaklaşık 30 ml
Programlanabilir maksimum espresso miktarı: yaklaşık 300 ml

Programlanabilir minimum süt miktarı: yaklaşık 50 ml
Programlanabilir maksimum süt miktarı: yaklaşık 300 ml

Önceden ayarlanan miktar

Cappuccino yaklaşık 90 ml süt
yaklaşık 40 ml espresso

Önceden ayarlanan miktara dönülmesi

İçeceklerin fabrika ayarlarına dönmek için makine standby modundayken On/Off düğmesini ve Filtre kahve düğmesini (mavi) beş saniye boyunca basılı tutunuz. İşlemi doğrulamak için tüm düğmeler iki kez yanıp sönecektir.

Köpüklü süt

☰ Köpüklü süt hazırlanmasına geçmeden önce, ON/OFF düğmesinin ve içecek düğmelerinin stabil şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

☰ Köpüklü süt hazırlanması için hiçbir kahve kapsülünün yerleştirilmesine gerek yoktur.

1- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt miktarının "MİN" dolum seviyesinden fazla olduğundan emin olunuz.

2- Makineyi köpüklü sütün koyulacağı bardağa göre ayarlayınız (bkz. "Çıkış yüksekliğinin ayarlanması" paragrafı).

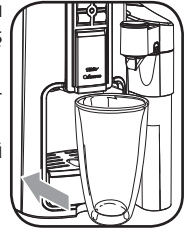
3- Bardağı süt çıkışının altına yerleştiriniz.

4- Uygun hazneye HİÇBİR kahve kapsülü yerleştirmeyiniz.

5- Köpüklü süt düğmesine basınız.

6- Köpüklü süt düğmesi makinenin ısınmakta olduğunu belirtmek için yanıp söner.

7- Isıtmanın sonunda, makine doğrudan bardağa köpüklü süt döker. Çıkış, önceden belirtilen miktara ulaşıldığında son bulur ancak Köpüklü süt düğmesine basılarak önceden de durdurulabilir.



! Köpüklü süt çıkışının tamamlanmasından sonra, Durulama düğmesi kullanıcıya süt devresinin durulanması gerektiğini hatırlatmak üzere yanar; daha fazla bilgi için, bu bölüm altında "Süt devresinin durulanması" paragrafına bakınız.

Köpüklü süt miktarının ayarlanması

Makine hazırlanan köpüklü süt miktarının uygun tada ve bardağın ebatlarına göre ayarlanmasına izin verir.

Köpüklü sütü hazırlamadan önce, ON/OFF düğmesinin ve içecek düğmelerinin sabit şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

Arzu edilen Köpüklü süt miktarını ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyiniz:

- 1- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt miktarının "MİN" dolmuş seviyesinden fazla olduğundan emin olunuz.
- 2- "Çıkış yüksekliğinin ayarlanması" paragrafında belirtildiği gibi, bardağı süt çıkışının altına yerleştiriniz.
- 3- Köpüklü süt düğmesini kısa aralıklarla yapıp sönene kadar 3 saniye basılı tutunuz. Düğmeyi bırakınız.
- 4- Bardaktaki süt miktarı arzu edilen seviyeye ulaştığında, Köpüklü süt düğmesine yeniden basınız.

Bu noktada, Köpüklü süt düğmesi yeniden programlanmıştır ve, bundan sonra her basıldığında, makine her zaman programlanmış olan köpüklü süt miktarını hazırlayacaktır.

Programlanabilir minimum süt miktarı: yaklaşık 50 ml
Programlanabilir maksimum süt miktarı: yaklaşık 300 ml

Önceden tanımlanan miktar:
Köpüklü süt: yaklaşık 110 ml

Önceden tanımlanan miktarın yeniden ayarlanması

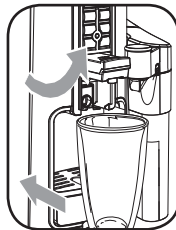
İçeceklerin fabrika ayarlarına dönmek için makine standby modundayken ON/OFF düğmesini ve Filtre kahve düğmesini (mavi) beş saniye boyunca basılı tutunuz. İşlemi doğrulamak için tüm düğmeler iki kez yapıp sönecektir.

Latte macchiato

Latte macchiato hazırlamaya geçmeden önce, ON/OFF düğmesinin ve içecek düğmelerinin sabit şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.

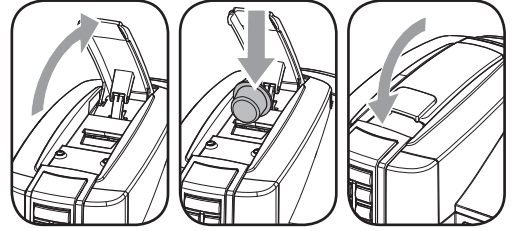
Latte macchiato hazırlanması için, yaklaşık 130 ml köpüklü süt ve 40 ml espresso kullanılması önerilir. Gerekli olması halinde, süt miktarı "Köpüklü süt miktarının ayarlanması" paragrafında tarif edilen adımları izlenerek içeceğin hazırlanmasından önce yeniden ayarlanabilir.

- 1- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt miktarının "MİN" dolmuş seviyesinden fazla olduğundan emin olunuz.
- 2- Makineyi, Latte macchiato'nun koyula çağı bardağa göre ayarlayınız (bkz. "Çıkış yüksekliğinin ayarlanması" paragrafı).
- 3- Kahve ve süt çıkışının altına bir bardak yerleştiriniz.
- 4- Uygun hazneye HİÇBİR kahve kapsülü yerleştirmeyiniz.
- 5- Köpüklü süt düğmesine basınız.



- 6- Köpüklü süt düğmesi makinenin ısınmakta olduğunu belirtmek için yanıp söner.
- 7- Isıtmanın sonunda, makine doğrudan bardağa köpüklü süt döker. Dağıtım önceden belirtilen miktara ulaştığında son bulur ancak Köpüklü süt düğmesine basılarak önceden de durdurulabilir.

Süt çıkışı sırasında, bardakta kahve için yeterli boşluğun kaldığından emin olunuz.



- 8- Kapsül haznesi açma kolunu kaldırınız. (Şekil 1).
- 9- Kapsülü şekilde belirtildiği gibi yerleştiriniz (Şekil 2).
- 10- Kapsül haznesini kapatmak için kolu indiriniz (Şekil 3).
- 11- Espresso için (beyaz) düğmeye, Caffè crema için (sarı) düğmeye veya Filtre kahve için (mavi) düğmeye basınız.
- 12- Ayarlanan seviyeye ulaştığında kahve dağıtımı otomatik olarak durur ancak çıkış sırasında ilgili içeceğin düğmesine önceden basarak da dağıtım durdurulabilir.
- 13- İlgili haznede kullanılmış kapsülü çıkartmak için kolu kaldırınız.
- 14- Bardağı izgaradan alınız.

Süt devresinin durulanması

Daima optimum bir hijyen düzeyini garanti etmek için, süt devresi her kullanımdan sonra mutlaka durulanmalıdır.

Durulama düğmesi kullanıcıya bu işlemin devrenin durulanması bitene kadar veya makine kapatılana kadar yapılacağını hatırlatmak için yanar.

Süt devresini durulamak için, aşağıdaki adımları uygulayınız:

- 1- Süt sürahisinin makinede olduğunu kontrol ediniz.
- 2- Kabı süt çıkışının altına yerleştiriniz.
- 3- Durulama düğmesine basınız.

Makine süt devresini durulamak için yeterli miktarda su çıkışı yapar. İşlemin sonunda, kabı çıkartınız.

Dikkat edin: Kabın içinde sıcak su bulunuyor!

Son olarak, içinde süt kalan sürahiye buzdolabına koyunuz.

Süt devresini durulama fonksiyonu makinenin optimum hijyen ve çalışma seviyesinin sürdürülmesine katkıda bulunur ancak hiçbir koşulda sürahinin ve devrenin temizliğini tek başına garanti etmek için yeterli kabul edilmemelidir. Sürahiye daima "Temizlik ve bakım" bölümünde belirtilen talimatları izleyerek temizleyiniz.

Süt veya cappuccino hazırlanması sırasında, ilgili çıkışlardan buhar çıkışı gözlemlenebilir. Bu durum bir arızaya işaret etmemektedir.

TEMİZLİK VE BAKIM

Genel temizlik

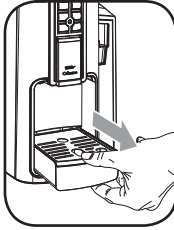
- 1- Temizlik yalnızca makine soğuduktan ve elektrikle bağlantısı kesildikten sonra gerçekleştirilebilir.
- 2- Makineyi asla suya daldırmayınız.
- 3- Bulaşık makinesinde yıkanabilecek ve demonte edilebilen parçalar yalnızca: damla tepsisi, ızgara ve süt köpük oluşturma sisteminin iç parçalarıdır (bkz. "Süt sürahisinin haftalık temizliği" paragrafı).
- 4- Temizlik için sivri nesnelere veya aşındırıcı kimyasal ürünler (çözücüler) kullanmayınız.
- 5- Makineyi nemli ve yumuşak bir bez ile temizleyiniz.
- 6- Makineyi veya parçalarını mikrodalga fırında veya standart fırında kurutmayınız.

Damla tepsisi ve kullanılmış kapsül haznesi

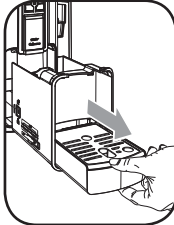
Kullanılmış kapsül haznesi 8-10 kahve hazırlandıktan sonra bir kez boşaltılmalıdır.

! Makinede olası çalışma bozukluklarını ve hasarları engellemek için, kullanılmış kapsül haznesinin ve damla tepsisinin dolu olmadığını periyodik olarak kontrol ediniz.

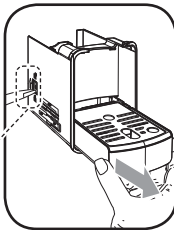
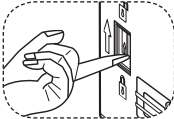
- 1- Damla tepsisini şekilde gösterilen şekilde çıkartınız.



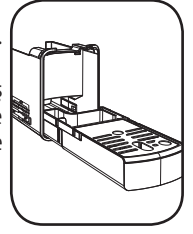
- 2- Damla tepsisini dışarıya doğru çekmek suretiyle kullanılmış kapsül haznesini çıkarınız.



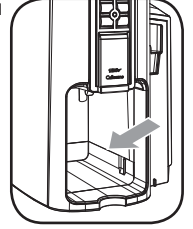
- 3- Kullanılmış kapsül haznesinin sol tarafında bulunan kayan kapağı yukarı doğru itiniz ve damla tepsisini çıkartınız.



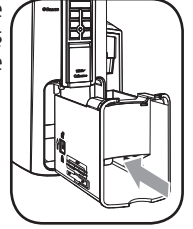
- 4- Tepside bulunan sıvıyı boşaltınız.
- 5- Kullanılmış kapsül haznesini boşaltınız.
- 6- Damla tepsisini ve kullanılmış kapsül haznesini su ile yıkayınız ve kurulayınız ve ardından yeniden yerine yerleştiriniz.



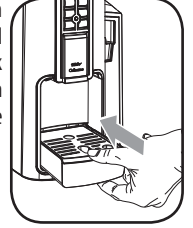
- 7- Makinenin iç kompartmanını temizleyiniz.



- 8- Tüm parçaların yıkanmasından ve kurulanmasından sonra, kullanılmış kapsül haznesini yeniden yerine yerleştiriniz.



- 9- Ardından damlama tepsisini yeniden yerleştiriniz. Kullanılmış kapsül haznesine kadar itilmiş olduğundan emin olun - makinenin dış kenarları ile aynı hizada olmalıdır.



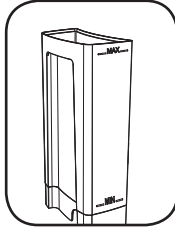
! Daha önceden tarif edildiği gibi, ilk olarak kullanılmış kapsül haznesini ve ardından damla tepsisini yerleştiriniz. İki parçayı aynı anda makineye takmayınız!



HAYIR

Su tankı


Su tankınızı her gün musluk suyu altında yıkayınız. Bu işlem kireçtaşı artıklarının ve diğer partiküllerin su tankının altındaki filtreyi tıkamasını engeller.



Kahve devresinin haftalık temizliği

Kahve devresi kahvenin kalitesinin korunması için her hafta temizlenmelidir.

Bu basit temizlik işlemini gerçekleştirmek için, aşağıdaki adımları uygulayınız:

- 1- “Çıkış yüksekliğinin ayarlanması” paragrafında belirtildiği gibi, bir küçük fincanı veya bardağı kahve çıkışının altına yerleştiriniz.
- 2- İçinde bulunabilecek kapsülleri çıkartmak için kapsül haznesini açma kolunu kaldırınız **ve başka yeni kapsül koymayınız.**
- 3- Caffè crema düğmesine  (sarı) basınız.
- 4- Çıkış bittikten sonra kalan suyu boşaltınız.



Makine kullanıma hazırdır.

Süt sürahisinin haftalık temizliği

Kullanılmışsa, süt sürahisi haftada bir kez temizlenmelidir. Bu temizlik işlemi süt içeren herhangi bir ürünün hazırlanmasından sonra gerçekleştirilen normal durulama işlemine ek olarak gerçekleştirilmelidir.

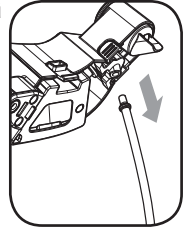
- 1- Süt sürahisinin kapağını çıkartınız ve her iki parçayı ılık suda yıkayınız.
- 2- Sürahiye “MAX” seviyesine kadar soğuk içme suyu ile doldurunuz ve kapağı yeniden kapatınız.
- 3- Sürahiye makineye yerleştiriniz ve süt çıkışının altına bir kap yerleştiriniz.

⚠ Dikkat! Start aşamasında kısa süreli sıcak su fışkırması görülebilir: Haşlanma tehlikesi. Eğer sürahi yerleştirilmemişse, süt bazlı ürünler seçmeyiniz.

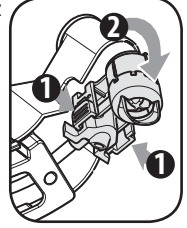
- 4- Makine açık durumda iken, köpüklü süt  düğmesine basınız. Çıkışın bitmesini bekleyiniz.
- 5- Durulama düğmesine  (turuncu) basınız. Çıkışın bitmesini bekleyiniz.
- 6- Kabı boşaltınız ve sürahiye alınız.
- 7- Kapağı çıkartınız ve sürahide kalan suyu boşaltınız.

Süt köpük oluşturma sisteminin parçaları şimdi aşağıdaki prosedüre göre dikkatlice temizlenebilir:

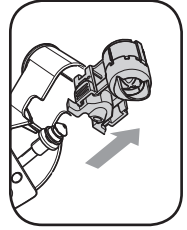
- 8- Sürahinin kapağına sabitlenmiş tüpü çıkartınız.



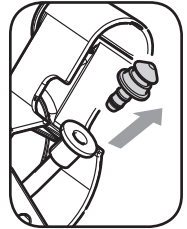
- 9- Süt çıkışının kenarlarını içeri doğru itiniz (1) ve dışarı doğru çekerek çıkartınız (2).



- 10- Çıkış kasasından çıkartınız.

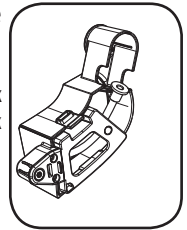


- 11- Lastik tüpten gövdeyi çıkartınız.

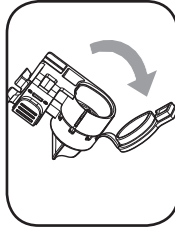


- 12- Sürahinin kapağını ılık musluk suyu ile yıkayınız.

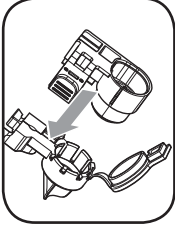
≡ Renk değişimini engellemek için, sürahinin kapağını bulaşık makinesinde yıkamayınız.



13- Süt çıkışının kapağını açınız.



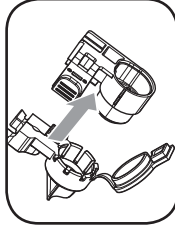
14- Çıkışın alt kısmını çıkartınız.



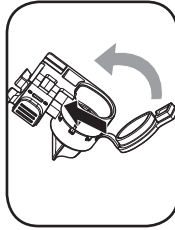
15- Tüm parçaları ılık musluk suyu ile yıkayınız. Köpük oluşturma sisteminin iç kısımları bulaşık makinesinde yıkanabilir. Tüm parçaların yıkanmasından sonra, parçaları çıkartıldıkları sıranın tersine aynı prosedürü izleyerek yeniden monte ediniz.

Süt sürahisinin montaj prosedürü:

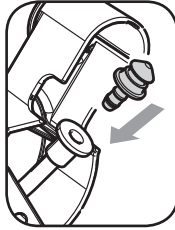
16- Süt çıkışının alt ve üst parçasını tekrardan gösterildiği gibi birbirine takınız.



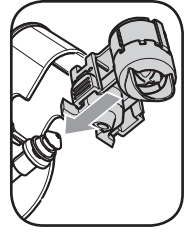
17- İki parçanın birbirine doğru yerleştirildiğinden emin olun. Herhangi bir boşluk olmamalıdır, ardından süt dağıtım musluğunun kapağını kapatın.



18- Bağlantı parçasını gösterildiği gibi lastik hortuma takınız.



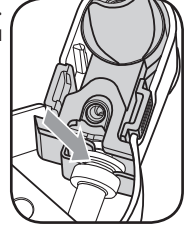
19- Süt çıkışını bağlantı parçasına geçiriniz.



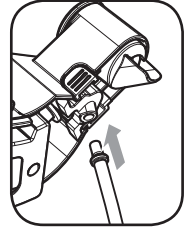
20- Süt çıkışını tekrardan kapağa takınız. Duyulur ve hissedilir şekilde oturması gerekir.



NO




21- Hortumu süt çıkışı ağzına takınız.



Süt sürahisinin aylık temizliği

Sistemin bütününde hiçbir süt kalıntısının kalmamasını, sürahidenden optimum performansın elde edilmesini ve sürahinin uzun ömürlü olmasını garanti etmek için, ayrı olarak satılan "Saeco Süt Devresi Temizleyicisi" ile aylık temizlik yapılması önerilir.

Temizlik döngüsünü başlatmadan önce, ON/OFF  düğmesinin ve içecek düğmelerinin stabil şekilde açık olduğundan ve su haznesindeki su miktarının yeterli olduğundan emin olunuz.




- 1- Süt sürahisinin kapağını çıkartınız ve her iki parçayı ılık suda yıkayınız.
- 2- Sürahiyi "MAX" seviyesine kadar ılık içme suyu ile doldurunuz.
- 3- Temizleme maddesini süt sürahisinin içine dökünüz ve tamamen çözülmesini bekleyiniz.
- 4- Sürahinin kapağını yeniden takınız ve süt çıkışının altına bir kap yerleştiriniz.



Dikkat! Start aşamasında kısa süreli sıcak su fişkırması görülebilir: Haşlanma tehlikesi. Eğer sürahi yerleştirilmemişse, süt bazlı ürünler seçmeyiniz.



Hiçbir koşulda prosedür sırasında makineden çıkan solüsyonu içmeyiniz.


- 5- Makine açık durumda iken, köpüklü süt  düğmesine basınız. Çıkışın bitmesini bekleyiniz.
- 6- Kabı boşaltınız ve yeniden süt çıkışının altına yerleştiriniz.
- 7- 5-6 adımlarını sürahi boşalana kadar tekrarlayınız ve sonrasında 8. adıma geçiniz.
- 8- Makineden sürahiyi çıkartınız ve soğuk su ile iyice yıkayınız.
- 9- Sürahiyi "MAX" seviyesine kadar soğuk içme suyu ile doldurunuz ve makineye yeniden yerleştiriniz.
- 10- Makine açık durumda iken, köpüklü süt  düğmesine basınız. Çıkışın bitmesini bekleyiniz.
- 11- Durulama düğmesine  (turuncu) basınız. Çıkışın bitmesini bekleyiniz.
- 12- Kabı boşaltınız ve yeniden süt çıkışının altına yerleştiriniz.
- 13- 10'dan 12'ye kadar olan adımları sürahi boşalana kadar tekrarlayınız ve sonrasında 14. adıma geçiniz.
- 14- Süt sürahisini "Süt sürahisinin haftalık temizliği" paragrafında açıklanan şekilde çıkarınız ve yıkayınız.



Makine, içerisinde bulunan suyun donma riski nedeniyle 0 °C'nin altındaki sıcaklıklara maruz bırakılmamalıdır (su haznesi boşaltılmış olsa bile).

KİREÇTEN ARINDIRMA

Kireç giderme işlemini adım adım açıklayan video şu adreste bulabilirsiniz: www.tchibo.com.tr. Kireç çözme işlemi yakl. olarak 25 dakika sürer ve bir kireç çözücü ve durulama devrine ayrılmıştır. Kireç çözücü veya durulama devrini hiç bir koşulda durdurmayınız ve makineyi kapatmayınız.

Kireç normal kullanım sırasında makinede birikir ve makinenin kahve ve su devrelerinin tıkanmasını engellenmesi için düzenli olarak temizlenmelidir. Kireçten arındırma işleminin gerekliliği makine tarafından Uyarı lambası  (turuncu) sabit şekilde yanık kaldığında belirtilir.








İşlem gerçekleştirilmezse, makine zaman içinde çalışmayı durdurabilir ve bu durumda olası onarımlar garantisi kapsamında OLMAYACAKTIR.




Makinenin teknik özelliklerine uygun, makinenin performansını uzun süre muhafaza eden ve kullanıcı için kapsamlı güvenlik sağlayan Saeco kireçten arındırma (ayrı olarak satılır) kullanılması önerilir. Kireçten arındırıcı çözültü kullanılan ülkeye ait düzenlemelere ve/veya üreticinin talimatlarına göre imha edilmelidir. Ayrıca Durgol markalı kireçten arındırıcı çözültü de makinenin teknik özelliklerine uygundur.





Dikkat! Makineden çıkan kireçten arındırıcı çözültü ve herhangi bir başka ürün kesinlikle içilmemelidir. Kireçten arındırıcı çözültü olarak asla sirke kullanmayınız.

- 1- ON/OFF  düğmesine basarak makineyi kapatınız.
- 2- Sürahinin doğru şekilde yerleştirilmiş olduğunu ve su miktarının "MIN" seviyesine ulaştığını kontrol ediniz; ayrıca, haznedeki kapsül olmadığından ve kolun indirilmiş olduğundan emin olunuz.
- 3- Su haznesini, damla tepsisini ve kullanılmış kapsül haznesini çıkartınız ve boşaltınız.
- 4- Kireçten arındırıcı çözültü şişesinin içeriğini su haznesine boşaltınız ve su haznesini "MAX" seviyesine kadar soğuk su ile doldurunuz.
- 5- Su haznesini yerine tekrar yerleştiriniz.
- 6- Damla tepsisini sonuna kadar makineye itiniz ve kahve çıkışını kaldırınız.
- 7- Kahve ve süt çıkışının altına en az 1 litre kapasiteye sahip bir kap yerleştiriniz.
- 8- ON/OFF  düğmesine (yeşil) ve Cappuccino düğmesine  (beyaz) üç saniye boyunca eşzamanlı olarak basınız ve sonra bırakınız.
- 9- Makine Uyarı lambası  (turuncu) aralıksız yandığında işlemin başladığını gösterir; Espresso düğmesi de  (beyaz) ilk kireçten arındırma işleminin başladığını göstermek için sabit şekilde yanar.







Kireçten arındırma işlemi sırasında ON/OFF düğmesi  (yeşil) aktif değildir. Eğer güç kablosu çıkartılırsa, makine yeniden açıldığında kireçten arındırma işlemi kaldığı yerden devam eder.

- 10- Kireçten arındırıcı çözültünün çıkışını başlatmak için Espresso düğmesine  (beyaz) basınız. Makine gerek kahve çıkışı gerekse sürahi aracılığıyla düzenli aralıklarla çözültü dağıtır. Espresso düğmesi  (beyaz) bu ilk işlem sırasında aralıksız yanıp söner.



Bu işlem, durulama  düğmesine basılarak kısa süre durdurulabilir. Kireçten arındırma işlemine devam etmek için bu düğmeye yeniden basınız.

- 11- Makine kireç sökücüyu tamamen boşalttıktan sonra, uyarı lambası  (turuncu) yanar.
- 12- Kireçten arındırıcı çözültünün toplandığı kabı boşaltınız ve damla tepsisini boşaltıp yeniden yerine yerleştirdikten sonra toplama kabını süt ve kahve çıkışının altına yerleştiriniz. Cappuccino düğmesi  otomatik olarak yanacaktır.
- 13- Su haznesini çıkartıp iyice durulayınız ve "MAX" seviyesine kadar soğuk içme suyu ile doldurunuz. Su haznesini yerine tekrar yerleştiriniz.
- 14- Durulama işlemini başlatmak için Cappuccino düğmesine  basınız. Makine sırasıyla kahve çıkışından ve süt sürahisinden durulama suyu çıkarır; bu sırada Cappuccino düğmesi  aralıksız yanıp söner.

Eğer durulama işlemi sırasında su haznesi "MAX" seviyesine kadar dolu değilse Uyarı lambası (turuncu) yeniden işlem yapılması gerektiğini gösterecek şekilde yanıp sönmeye devam eder; bu durumda, 13. adımdan itibaren işlemleri tekrarlayınız.

15- İkinci durulama işleminin sonunda, tüm düğmeler makinenin kapanmasından önce beş kez yanar söner.

16- Durulama suyunun toplandığı kabı boşaltınız.

17- Damla tepsisini boşaltınız.

18- Su haznesini durulayınız ve "MAX" düzeyine kadar su ile doldurunuz.

19- Süt sürahisini durulayınız.

20- Bir sonraki çalıştırmada, makine içecek hazırlamak için yeniden hazır olacaktır.

SİNYAL İKAZ IŞIKLARI



P - Yavaş yanıp söniyor
Makine ısınma aşamasında.



S - Sabit yanıyor
Süt sürahisi durulanmalıdır.



P - Sabit yanıyor
Makinenin kireçten arındırılmadığıdır. Bu kitapçığın "Kireçten Arındırma" bölümüne bakınız.

P - Yavaş yanıp söniyor
Su haznesini soğuk içme suyu ile doldurunuz ve arzu ettiğiniz içeceği seçiniz. Sistemin otomatik olarak hava tahliyesi yapılır ve ikaz ışığı söner.

Bir içeceğin hazırlanması sırasında su biterse, su haznesini doldurunuz ve kapsülü değiştirmeden içeceğe ait düğmeye yeniden basınız. Arzu edilen miktara ulaşırlı ulaşılmaz, aynı içeceğin düğmesine yeniden basarak çıkışı manuel olarak durdurunuz.



Tüm ikaz ışıkları aynı anda yanıyor
Cafissimo müşteri hizmetleri ile iletişime geçiniz. İletişime ilişkin daha fazla bilgi için, mevcut kitapçığın "Yetkili destek merkezleri ve garanti" bölümüne bakınız.

ATIKLARIN İMHASI

Elektrik ve elektronik cihazların imhasına ilişkin Direktif 2012/19/AB'ye (RAEE) ve özellikle Ek IX'a göre:



Cihaz veya ambalaj üzerinde bulunan içi çarpılı bir kutu sembolü, kullanım ömrünün sonunda, ürünün diğer atıklardan ayrı olarak imha edilmesi gerektiğini göstermektedir. Dolayısıyla, kullanım ömrünü tamamlamış cihaz uygun elektrik ve elektronik atıklara ait sınıflandırılmış atık toplama merkezlerine götürülmeli veya eşdeğer tipte yeni bir cihaz alınırken satıcıya eskisi iade edilmelidir. Uygun çevresel geri dönüşüm, muamele ve imha için kullanılmayan cihazın sınıflandırılmış atık toplama çerçevesinde imhası çevre ve sağlık üzerine olası olumsuz etkilerin bertaraf edilmesine katkıda bulunur ve cihazın imal edildiği materyallerin tekrar kullanımını ve/veya geri dönüşümünü destekler. Ürünün kullanıcı tarafından uygunsuz şekilde imha edilmesi yürürlükteki standartların öngördüğü idari yaptırımların uygulanmasına yol açar.

ARIZALARIN ÇÖZÜMÜ

Karşılaşılan problem	Nedeni	Çözümler
Makine açılmıyor.	Makine elektrik şebekesine bağlı değildir.	Güç kablosununun fişini prize sokunuz. Cafissimo müşteri hizmetleri ile iletişime geçiniz.
Makinenin ısınması çok zaman alıyor.	Makine aşırı kireçlenmiştir.	Makinneyi kireçten arındırınız.
Pompa çok gürültülü.	Su haznesinde su eksiktir. Su haznesi doğru şekilde yerleştirilmemiştir.	Su haznesini taze içme suyu ile doldurunuz. Su haznesini doğru şekilde yerleştiriniz ve aşağı doğru itiniz.
Kol çıkış pozisyonuna ulaşmıyor.	Kullanılmış kapsül haznesi doludur. Kapsül yanlış şekilde yerleştirilmiştir. Kapsül sıkışıyor.	Hazneyi boşaltınız. Yeniden kapsülü yerleştiriniz. Kapsülün doğru şekilde yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol ederek yerleştirme işlemlerini tekrarlayınız. Kapsülü çıkartmak için kolu orta düzeyde bir kuvvet uygulayarak birkaç kez tamamen kaldırınız ve indiriniz.
Kol tamamen kalkmıyor.	Kullanılmış kapsül haznesi doludur.	Kullanılmış kapsülü haznesini boşaltınız.
Kahve çok hızlı hazırlanıyor veya kremalı bir kahve hazırlanmıyor.	Kullanılan kapsül seçilen ürüne uygun değildir. Su haznesi doğru şekilde yerleştirilmemiştir.	Yeni bir kapsül yerleştiriniz ve işlemi tekrar ediniz veya kapsülün rengini kontrol ediniz. Su haznesini doğru şekilde yerleştiriniz ve aşağı doğru bastırınız.
Kahve çıkışı olmuyor veya sadece damla damla geliyor.	Su haznesinde su eksiktir.	Su haznesini taze içme suyu ile doldurunuz.
İçecek çıkışı kesintiye uğruyor.	Su haznesinde su eksiktir.	Su haznesini taze içme suyu ile doldurunuz. Kapsülü değiştirmeden içeceğe uygun düğmeye basınız. Arzu edilen miktara ulaşılır ulaşılmaz, aynı içeceğin düğmesine yeniden basarak çıkışı durdurunuz.
Fincanda kahve granülleri var.	Az miktarda granül her zaman fincanın dibinde kalır.	Bu olay bir kusura işaret etmeyen normal bir olaydır.
Süt köpüğü oluşmuyor.	Uygun olmayan bir süt tipi kullanılmaktadır. Süt çok sıcak. Süt sürahiyi kirlidir veya hatalı şekilde yerleştirilmiştir.	Minimum %1.5 oranında yağ içeren taze süt kullanınız. Buzdolabı sıcaklığında süt kullanınız. Sürahiyi temizleyiniz ve doğru şekilde yerleştiriniz.
Makine süt çıkışı yapmıyor.	Sürahinin parçaları doğru şekilde monte edilmiştir.	Sürahinin parçalarının doğru şekilde monte edilip edilmediğini kontrol ediniz.
Makinenin altında su var.	Kullanılmış kapsül çekmecesi ve damla tepsi yanlış takılmıştır.	Her iki parçayı tekrar makineye yerleştirin. İlk önce kullanılmış kapsül haznesini takın. Çekmece makineye tam olarak yerleştirildiğinde damla tepsinin içeri kaydırın.

Yukarıda bildirilen tabloda yer almayan arızalar veya önerilen çözümlerin sorunun çözülmesini sağlamadığı arızalar için, bir destek merkezine başvurunuz.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Üretici ürünün teknik özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutar.

Nominal voltaj - Nominal güç - Besleme	Cihazın tabanındaki levhaya bakınız.
Gövde materyali	Termoplastik
Ebatlar (g x d x y) (mm)	200 x 410 x 290
Ağırlık	5,2 kg
Kablo uzunluğu	0,8 m
Kumanda paneli	Ön kısımda
Su haznesi	1 litre; çıkartılabilir
Kullanılmış kapsül haznesi kapasitesi	8-10
Isıtıcı	Paslanmaz çelik
Güvenlik teçhizatı	Termik sigorta

YETKİLİ DESTEK MERKEZLERİ VE GARANTİ

Garanti kayıt ve şartları için lütfen ekte bulunan broşüre bakınız.

SERVİS TALEP FORMU

Formu büyük harfle doldurunuz ve ürün ile birlikte gönderiniz.

Ürün kodu: _____ (Cafissimo ürün kodu makinenin altında yer almaktadır.)
(doldurulacak)

Ad ve soyad _____

Adres _____

Posta Kodu ve şehir _____

Ülke _____

Gündüz saatleri için telefon numarası _____

Eğer onarım garanti kapsamında değilse:

(müşteri tarafından işaretlenecek)

Ürünün tarafıma onarılmadan iade edilmesini istiyorum.

Onarım masrafları için fiyat teklifi almak istiyorum.

Karşılaşılan kusura dair bilgiler _____

Satın alınan tarih _____

Tarih ve imza _____