

arzum

IMPRESSO

AR 3094 KAPSÜLLÜ KAHVE MAKİNESİ
AR 3094 CAPSULE COFFEE MACHINE
AR 3094 KAPSEL KAFFEEMASCHINE

KULLANMA KILAVUZU
INSTRUCTION MANUAL
GEBRAUCHSANWEISUNG

960-1145 W

3

YIL
YEARS
JAHRE

GARANTİ
WARRANTY
GARANTIE



20
BAR



KAPSÜL



OTOMATİK
KAPANMA

IMPRESSO

AR 3094 KAPSÜLLÜ KAHVE MAKİNESİ



- | | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 1- Kol | 10- Damlama tepsi |
| 2- Su haznesi kapağı | 11- Fincan taşıyıcı ızgara |
| 3 - Su haznesi | 12- Kullanılmış kapsül haznesi |
| 4- Güç Düğmesi | 13 - Latte butonu |
| 5- Süt haznesi tutucusu | 14- Cappucino butonu |
| 6 - Kahve çıkışı | 15- Köpürtme butonu |
| 7- Süt haznesi | 16- Küçük fincan kahve butonu |
| 8- Süt köpürtme cihazı | 17 - Büyük fincan kahve butonu |
| 9- Süt haznesi kapağı | 18 - Kapsül tutucu |

Arzum marka Kapsüllü Kahve Makinesini tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Bu ürün de hayatı kolaylaştırmak için size sunulan Arzum ürünlerinden biridir. Cihazınızdan en yüksek verimi elde etmek için, lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve daha sonra kullanmak üzere saklayınız.

ÖNEMLİ UYARILAR

Elektrikli cihazları kullanırken, aşağıdakiler de dahil olmak üzere daima temel önlemlere uyulmalıdır:

1. Tüm talimatları okuyunuz
2. Çıkış voltajının kahve makinesinin üzerindeki anma etiketinde belirtilen voltaja uygun olduğundan emin olunuz.
3. Yangına, elektrik çarpmasına ve kişilerin yaralanmasına karşı koruma sağlamak için kabloyu, fişi veya üniteyi suya veya başka bir sıvıya batırmayınız.
4. Herhangi bir cihaz çocuk tarafından veya çocuğun yanında kullanılıyorsa, yakından gözlenmesi gereklidir.
5. Kullanımda değilken ve temizlemeden önce ünitenin fişini prizden çekiniz. Parçaları takmadan veya çıkarmadan ve cihazı temizlemeden önce soğumasını bekleyiniz.
6. Herhangi bir cihazı hasarlı bir kablo veya fişle veya arızalardan sonra veya herhangi bir şekilde zarar gördükten sonra çalıştırmayınız. İnceleme, onarım veya ayarlama için cihazı yetkili bir servise götürünüz.
7. Cihazın üreticisi tarafından tavsiye edilmeyen aksesuarların kullanılması yangına, elektrik çarpmasına veya kişilerin yaralanmasına neden olabilir.
8. Kablonun masa veya tezgah kenarından sarkmasına veya sıcak yüzeylere temas etmesine izin vermeyiniz.
9. Sıcak gazlı veya elektrikli ocakların üzerine veya yakınına veya sıcak fırında bırakmayınız.
10. Cihazın altındaki hava akışının kesilmesini önlemek için yalnızca sert ve düz bir yüzey üzerinde kullanınız.
11. Cihazı açmadan önce daima su haznesini kapağı kapalı olarak üniteye sıkıca geri yerleştirdiğinizden ve suyla veya minimum üzerinde suyla doldurduğunuzdan emin olunuz.
12. Kapsül toplama tepsisi ve damlama tepsisi normal kullanım sırasında yerine yerleştirilmelidir, aksi takdirde su taşabilir.
13. Su haznesini sadece temiz ve soğuk suyla doldurunuz. Asla maden suyu, süt veya başka sıvılarla doldurmayınız.
14. Kahve makinenizin su olmadan çalışmasına izin vermeyiniz.
15. Parmağınızı sıkıştırmamak için asla parmağınızı kapsül tutucuya sokmayınız.

16. Pişirme işlemi sırasında kapsül tutucuda aşırı sıcak su bulunur. Yaralanma riskini önlemek için pişirme işlemi sırasında pişirme kolunu kaldırmayınız.
17. Bağlantıyı kesmek için fişi prizden çıkarınız. Daima fişinden tutunuz. Ancak asla kablosundan tutmayınız.
18. Cihazın bazı parçaları çalıştırıldığında sıcaktır, bu nedenle elle dokunmayınız. Sadece tutacakları veya düğmeleri kullanınız.
19. Cihazı gözetimsiz bırakmayınız.
20. Çalıştırma veya saklama sırasında ortam sıcaklığı 0 dereceden fazla olmalıdır.
21. Cihazı hava ile bağlantılı etkenlere (güneş, yağmur vb.) maruz bırakmayınız.
22. Üni kapatılana kadar su haznesini çıkarmayınız.
23. Bu cihaz harici bir zamanlayıcı veya ayrı uzaktan kumanda sistemi ile çalıştırılmak üzere tasarlanmamıştır.
24. Cihazlar, güvenli bir şekilde kullanılmasıyla ilgili kendilerine gözetim veya talimat verilmişse ve içermiş olduğu tehlikeler kendileri tarafından anlaşılmalıysa 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duygusal veya zihinsel yetenek eksikliği bulunan veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizleme ve kullanıcı bakımı gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
25. Cihazla oynamadıklarından emin olmak için çocuklar gözetim altında tutulmalıdır.
26. Bu cihaz topraklı bir fiş ile bağlandırılmıştır. Lütfen evinizde bulunan duvar prizinin iyi topraklandığından emin olunuz.
27. Cihazı kullanım amacı dışında başka amaçlar için kullanmayınız.
28. Açık havada veya ticari amaçlar için kullanmayınız.
29. Açık havada kullanmayınız.
30. Bu cihaz evde ve aşağıdaki gibi benzeri yerlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır:
 - Mağazalarda, ofislerde ve benzeri iş yerlerindeki personel mutfakları;
 - Çiftlik evleri;
 - Oteller, moteller ve diğer konut tipi ortamlardaki müşteriler ;
 - Oda ve kahvaltı tipi mekanlar.
31. Bu talimatları saklayınız.

İLK KULLANIM İÇİN

Tüm aksesuarların eksiksiz olduğunu ve ünitenin hasarlı olmadığını kontrol ediniz. Su haznesine su ekleyiniz, kolun yerinde kapalı olduğundan emin olunuz. Fincan taşıyıcı ızgaraya bir kap yerleştiriniz, fişi takın ve güç düğmesini "1" konumuna getiriniz, tüm göstergeler yanıp sönmeye başlayacaktır, göstergeler sabit bir şekilde yanana kadar bekleyiniz, ardından ilgili kahve düğmesine basınız, bir süre sonra kahve çıkışından su akmaya başlayacaktır. İstenilen miktara ulaşıldığında, suyun akması duracaktır. Hemen sonra suyu boşaltınız. Çıkarılabilir tüm parçaları ılık suyla iyice temizleyiniz.

ESPRESSO HAZIRLAMAK İÇİN KAHVE MAKİNESİNİN KULLANIMI



1. Çıkarılabilir su haznesini içme suyu ile doldurunuz. Su seviyesi, haznenin üzerinde işaretli olan MAX seviyesini geçmemelidir.



2. Kullanılmış kapsül haznesini, damlama tepsisini ve fincan taşıyıcı ızgarayı yerine yerleştiriniz.

3.Kolu kaldırarak açınız ve bir kahve kapsülü yerleştiriniz. Kolu doğrudan aşağıya bastırarak kapatınız.

Not: Üründe yalnızca Nespresso uyumlu kapsüller kullanılabilir. Farklı tip kapsülleri kullanmayınız.

4.Güç kablosunu prize takınız. Güç düğmesini "1" konumuna getiriniz ve ardından tüm göstergeler yanıp sönmeye başlayacaktır. Cihazın hazır konuma gelmesi yaklaşık 40 saniye sürmektedir.

DIKKAT: Pişirme sırasında asla kolu açmayınız. Aksi taktirde kahve kapsülü, kapsül toplama kabının içine atılacaktır.

5.Fincan taşıyıcı ızgaraya bir fincan yerleştiriniz. Damlama tepsisinin yerinde olduğundan emin olunuz.

6.Tüm göstergeler sabit bir şekilde yandığında, isteğinize göre büyük fincan veya küçük fincan kahve düğmesine basınız ve ardından ilgili gösterge yanıp sönmeye başlayacak, bir süre sonra kahve çıkışından kahve akacaktır. İstenilen miktara ulaşıldığında kahve akışı otomatik olarak duracak ve tüm göstergeler sabit şekilde yanacaktır.



NOT: Tüm göstergeler sabit şekilde yandıktan sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa cihaz bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir.

NOT: Küçük fincandaki kahve miktarı 35 ml ile 45 ml arasında, büyük fincandaki kahve miktarı ise 60 ml ile 75 ml arasında değişmektedir.

NOT: Pişirme işlemi sırasında, seçtiğiniz kahve butonuna bir kez basarak kahve pişirme işlemi iptal edebilirsiniz. Pişirme işlemi yeniden başlatmak için, butona tekrar basmanız yeterlidir.

Pişirme işlemi sırasında, su haznesinin içindeki suda eksilme varsa tüm göstergeler hızlıca yanıp sönecektir.

Böyle bir durumda, su haznesine su ilave etmeniz gerekmektedir. Sonrasında, göstergelerin yanıp sönmelerini durdurmak için herhangi bir düğmeye basınız ve ardından pişirme işlemi yeniden başlatmak için ilgili düğmeye basınız.

Kapsüller, kulp açılarak otomatik olarak kapsül toplama kabına atılır.

DIKKAT: Pişirme işlemi sırasında kolu asla açmayınız.

NOT: Cihaz kahve pişirme işlemi bitirdikten sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir. Tekrar kahve pişirmek isterseniz, öncelikle fişin güç kaynağına iyi takıldığından ve güç anahtarının "I" konumunda olduğundan emin olunuz ve ardından herhangi bir tuşa basınız, sonrasında cihaz kahve pişirmeye hazır olacaktır.

9. Yeni bir fincan kahve istiyorsanız, çalıştırmak için yeni bir kapsül yerleştiriniz.

10.Sıklıkla kullanılmış kapsül haznesini boşaltın ve ünite ile hazneyi durulayınız.

11.Kahve makinesini kullanmadığınız zamanlarda daima kapatınız ve güç kaynağının bağlantısını kesiniz.

CAPPUCCINO HAZIRLANMASI

1.Çıkarılabilir su haznesini içme suyu ile doldurunuz. Su seviyesi, haznenin üzerinde işaretli olan MAX seviyesini geçmemelidir.

2.Kapsül toplama kabını, damlama tepsisini ve fincan taşıyıcı ızgarayı yerine yerleştiriniz.



3.Süt haznesi kapağındaki "←" işaretli oku takip ederek süt haznesini hareket ettirin ve süt haznesine haznede bulunan "☕" işaretine kadar süt koyunuz. Sonrasında "→" işaretli oku takip ederek süt haznesini süt haznesi tutucusuna yerleştiriniz.



4.Kolu kaldırarak açınız ve bir kahve kapsülü yerleştiriniz. Kolu doğrudan aşağıya bastırarak kapatınız.



Not: Üründe yalnızca Nespresso uyumlu kapsüller kullanılabilir. Farklı tip kapsülleri kullanmayınız.

5.Güç kablosunu prize takınız; Güç düğmesini "I" konumuna getiriniz, ardından tüm göstergeler yanıp sönmeye başlayacaktır.

DIKKAT: Pişirme sırasında asla kolu açmayınız. Aksi taktirde kahve kapsülü, kapsül toplama kabının içine atılacaktır.

6.Fincan taşıyıcı ızgaraya bir fincan yerleştiriniz. Damlama tepsisinin yerinde olduğundan emin olunuz.

7.Tüm göstergeler sabit bir şekilde yandığında, "☕" düğmesine basınız ve gösterge bir süre yanıp sönmeye başlayacak ve ardından makine sütü köpürtmeye başlayacaktır. Köpürtme işlemi bittikten sonra tüm göstergeler sabit bir şekilde yanacaktır.



8.Uygun miktarda köpürtülmüş sütü kabın içine dökünüz. Ardından, ihtiyacınıza göre küçük fincan veya büyük fincan düğmesine basınız ve ilgili gösterge yanıp sönmeye başlayacak, bir süre sonra kahve çıkışından kaba kahve akacaktır. İstenilen miktara ulaşıldığında kahve akışı otomatik olarak duracak ve tüm göstergeler sabit şekilde yanacaktır.

NOT: Tüm göstergeler sabit şekilde yandıktan sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa cihaz bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir.

NOT: Pişirme işlemi sırasında, seçtiğiniz kahve butonuna bir kez basarak kahve pişirme işlemi iptal edebilirsiniz. Pişirme işlemi yeniden başlatmak için, butona tekrar basmanız yeterlidir.

9.Pişirme işlemi sırasında, su haznesinin içindeki suda eksilme varsa tüm göstergeler hızlıca yanıp sönecektir. Böyle bir durumda, su haznesine su ilave etmeniz gerekmektedir. Bundan sonra, göstergelerin yanıp sönmelerini durdurmak için herhangi bir düğmeye basınız ve ardından pişirme işlemi yeniden başlatmak için ilgili düğmeye basınız.

Kapsüller, kulp açılarak otomatik olarak kapsül toplama kabına atılır.

DIKKAT: Pişirme işlemi sırasında kolu asla açmayınız.

NOT: Cihaz kahve pişirme işlemini bitirdikten sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa cihaz bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir. Tekrar kahve pişirmek isterseniz, öncelikle fişin güç kaynağına iyi takıldığından ve güç anahtarının "I" konumunda olduğundan emin olunuz ve ardından herhangi bir tuşa basınız, sonrasında cihaz kahve pişirmeye hazır olacaktır.

10.Yeni bir fincan kahve yapmak istiyorsanız, çalıştırmak için yeni bir kapsül yerleştiriniz.

11.Sıklıkla kullanılmış kapsül haznesini boşaltınız ve ünite ile hazneyi durulayınız.

12.Kahve makinesini kullanmadığınız zamanlarda daima kapatınız ve güç kaynağının bağlantısını kesiniz.

LATTE HAZIRLAMA

Çıkartılabilir su haznesini içme suyu ile doldurunuz. Su seviyesi, haznenin üzerinde işaretli olan MAX seviyesini geçmemelidir.

2.Kapsül toplama kabını, damlama tepsisini ve fincan taşıyıcı ızgarayı yerine yerleştiriniz.

3.Süt haznesi kapağındaki "←" işaretli oku takip ederek süt haznesini hareket ettiriniz ve süt haznesine haznede bulunan "Latte" işaretine kadar süt koyunuz. Sonrasında "→" işaretli oku takip ederek süt haznesini süt haznesi tutucusuna yerleştiriniz.

4.Kolu kaldırarak açınız ve bir kahve kapsülü yerleştiriniz. Kolu doğrudan aşağıya bastırarak kapatınız.

Not: Üründe yalnızca Nespresso uyumlu kapsüller kullanılabilir. Farklı tip kapsülleri kullanmayınız.

5.Güç kablosunu prize takınız. Güç düğmesini "I" konumuna getiriniz, ardından tüm göstergeler yanıp sönmeye başlayacaktır.

DIKKAT: Pişirme sırasında asla kolu açmayınız. Aksi takdirde kahve kapsülü, kapsül toplama kabının içine atılacaktır.

6.Fincan taşıyıcı ızgaraya bir fincan yerleştirin. Damlama tepsisinin yerinde olduğundan emin olunuz.



7. Tüm göstergeler sabit bir şekilde yandığında, "P" düğmesine basınız ve gösterge bir süre yanıp sönmeye başlayacak ve ardından makine sütü köpürtmeye başlayacaktır. Köpürtme işlemi bittikten sonra tüm göstergeler sabit bir şekilde yanacaktır.



8. Uygun miktarda köpürtülmüş sütü kabin içine dökünüz. Ardından, ihtiyacınıza göre küçük fincan veya büyük fincan düğmesine basınız ve ilgili gösterge yanıp sönmeye başlayacak, bir süre sonra kahve çıkışından kaba kahve akacaktır. İstenilen miktara ulaşıldığında kahve akışı otomatik olarak duracak ve tüm göstergeler sabit şekilde yanacaktır.

NOT: Tüm göstergeler sabit şekilde yandıktan sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa cihaz bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir.

NOT: Pişirme işlemi sırasında, seçtiğiniz kahve butonuna bir kez basarak kahve pişirme işlemi iptal edebilirsiniz. Pişirme işlemi yeniden başlatmak için, butona tekrar basmanız yeterlidir.

9. Pişirme işlemi sırasında, su haznesinin içindeki suda eksilme varsa tüm göstergeler hızlıca yanıp sönecektir. Böyle bir durumda, su haznesine su ekleyeceksiniz. Bundan sonra, göstergelerin yanıp sönmelerini durdurmak için herhangi bir düğmeye basınız ve ardından pişirme işlemi yeniden başlatmak için ilgili düğmeye basınız.

Kapsüller, kulp açılarak otomatik olarak kapsül toplama kabına atılır.

DİKKAT: Pişirme işlemi sırasında kolu asla açmayınız.

NOT: Cihaz kahve pişirme işlemi bitirdikten sonra 4 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmazsa bekleme moduna girecek ve tüm göstergeler sönecektir. Tekrar kahve pişirmek isterseniz, öncelikle fişin güç kaynağına iyi takıldığından ve güç anahtarının "I" konumunda olduğundan emin olunuz ve ardından herhangi bir tuşa basınız, sonrasında cihaz kahve pişirmeye hazır olacaktır.

10. Yeni bir fincan kahve yapmak istiyorsanız, çalıştırmak için yeni bir kapsül yerleştiriniz.

11. Sıklıkla kullanılmış kapsül haznesini boşaltınız ve ünite ile hazneyi durulayınız.

12. Kahve makinesini kullanmadığınız zamanlarda daima kapatınız ve güç kaynağının bağlantısını kesiniz.

SADECE KÖPÜKLÜ SÜT

1.Süt haznesi kapağındaki "←" işaretli oku takip ederek süt haznesini hareket ettiriniz ve süt haznesine haznede bulunan "☺" işaretine kadar süt koyunuz. Sonrasında "→" işaretli oku takip ederek süt haznesini süt haznesi tutucusuna yerleştiriniz.

2.Dilerseniz süt haznesinin içine çikolata tozu gibi malzemeler de ekleyebilirsiniz.

3."☺" butonuna basınız, sonrasında cihaz sadece sütü köpürtmeye başlayacaktır.

4.Cihaz, köpürtme işlemini bitirdikten sonra çalışmayı durduracaktır.



DÜŞÜK SICAKLIK KORUMA

Ortam sıcaklığı -5 Santigrat derecenin altına düştüğünde Latte düğmesinin LED ışığı kırmızı ve mavi renkte yanıp sönecek ve diğer düğmelerin LED ışıkları sönecektir. Ortam sıcaklığı yükselip -5 Santigrat derecenin üzerine çıktığında cihaz normal çalışmasına devam edecektir.

TEMİZLİK VE BAKIM

Temizlemeden önce bu cihazın fişini prizden çektiğinizden ve cihazın soğuduğundan emin olunuz. Elektrik çarpmalarını önlemek için kabloyu, fişi veya üniteyi suya veya sıvıya batırmayınız. Her kullanımdan sonra, daima önce fişin prizden çıkarıldığından emin olunuz.

Aşağıda belirtilenlerin periyodik olarak gerçekleştirilmesini öneririz:

- 1.Çıkarılabilir su haznesini yıkamak için kuru bir bez kullanınız.
- 2.Kapsül toplama kabını boşaltınız ve temizleyiniz.
- 3.Kapsül tutucuyu kuru bir bez ile temizleyiniz.
- 4.Fincan taşıyıcı ızgarayı nazikçe silmek için nemli bir bez kullanınız.
- 5.Makineyi nemli bir bezle temizleyiniz ve makineyi asla suya daldırmayınız.
- 6.Tüm parçaları değiştiriniz ve bir sonraki kullanım için saklayınız.

TUZ BİRİKİMİNİN ATILMASI

Kahve makinenizin verimli çalışması için, bulunduğunuz bölgedeki su kalitesine ve cihazın kullanım sıklığına göre suyun bıraktığı tuz birikintilerini aşağıda belirtilen detaylara göre düzenli olarak temizlemelisiniz:

- 1.Su haznesini su ve kireç çözücü ile kahve makinesinin göstergesindeki

MAX seviyesine kadar doldurunuz. (su ve kireç çözücü ölçüğü 4:1'dir, ayrıntı kireç çözücünün talimatına atıfta bulunur.) Lütfen "ev tipi kireç çözücü" kullanınız, kireç çözücü yerine sitrik asit kullanabilirsiniz (yüz ölçü su ve üç ölçü sitrik asit).

2.Güç düğmesini "I" konumuna getiriniz, ardından tüm göstergeler yanıp sönmeye başlayacaktır ve göstergeler sabit bir şekilde yanana kadar bekleyiniz.

3.Kolun yerinde kapalı olduğundan emin olunuz.

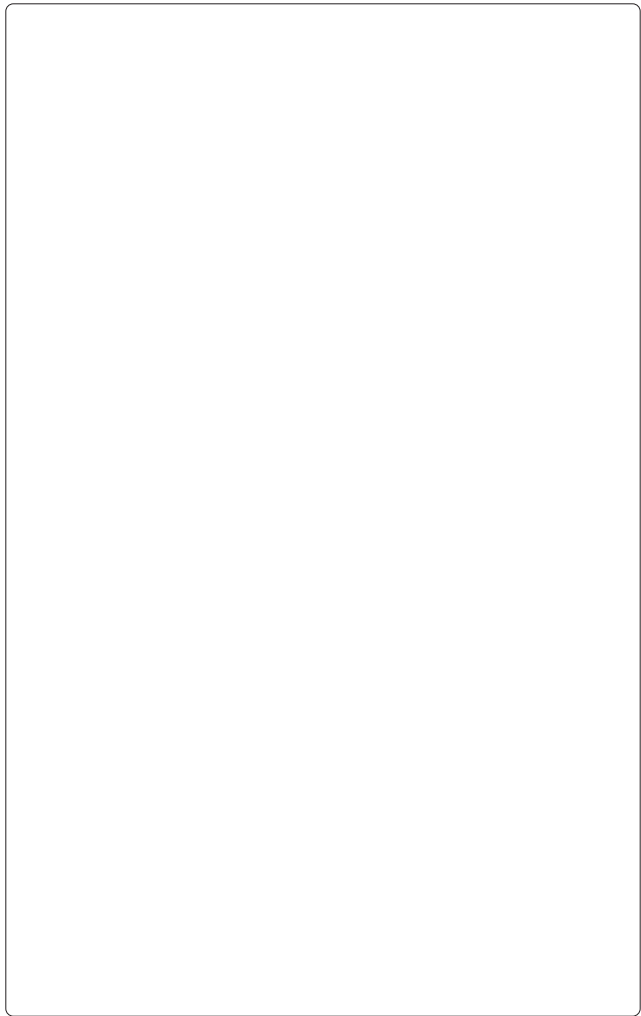
4.Fincan taşıyıcı ızgaraya bir kap yerleştiriniz.

5.Büyük fincan veya küçük fincan kahve düğmesine basınız ve sıvının akmasını sağlayınız. İstenilen miktara ulaşıldığında, suyun akması duracaktır.

6.Makine açıkken 20 dakika bekleyiniz.

7.Suyun tamamı bitene kadar büyük fincan veya küçük fincan kahve düğmesine basınız.

8.Hazneyi iyice durulayınız ve temiz su ile doldurunuz. Suyun tamamı bitene kadar büyük fincan veya küçük fincan kahve düğmesine basınız.



Kullanım ömrü 7 yıl

Teknik Özellikleri

220-240V ~50-60Hz 960-1145 W

TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazınız, aksamlarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
 - Taşıma sırasında ürünü normal konumunda tutunuz.
- Cihazınızı nakliye esnasında düşürmeyiniz ve darbelere karşı koruyunuz.
- Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarlar garanti kapsamına girmez.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

AEEE

Bu cihaz AEEE direktiflerine uygun olarak geri dönüşümü olan parçalardan oluştuğu için çöpe atılmaması gerekmektedir. Lütfen, bu cihazın geri dönüşümünü sağlamak için en yakın toplama merkezine başvurunuz.



Üretici:

Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd

Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdong 528322, P.R. China

Tel: 86-757-25333888 Fax: 86-757-2533 1888

İthalatçı:

Arzum Elektrikli Ev Aletleri San. ve Tic. A.Ş.

Otakçılar Caddesi No: 78 Kat: 1 B Blok No: B1b

Eyüp 34050 İstanbul Türkiye Made in China -Menşei Çin'dir

0850 222 1800

www.arzum.com

IMPRESSO

AR 3094 CAPSULE COFFEE MACHINE



1 - Handle

2 - Water reservoir lid

3 - Water reservoir

4 - Power switch

5 - Milk reservoir holder

6 - Coffee outlet

7 - Milk reservoir

8 - Milk frothing device

9 - Milk reservoir lid

10 - Drip tray

11 - Cup holder grid

12 - Capsule collection container

13 - Latte button

14 - Cappuccino button

15 - Froth button

16 - Small cup coffee button

17 - Large cup coffee button

18 - Capsule holder

We thank you for having selected the **Arzum brand Capsule coffee machine**. This product as well is one of the **Arzum** product offered to you to make life easier for you. In order to obtain ultimate output from your appliance, please read carefully this user's manual and save it for further use.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed, including the following:

1. Read all instructions.
2. Make sure that your outlet voltage corresponds to the voltage stated on the rating label of the coffee maker.
3. To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plug or unit in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cooling before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner. Return appliance to an authorized service facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessory not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
8. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surface.
9. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
10. Use on a hard, flat level surface only, to avoid interruption of airflow underneath the appliance.
11. Always be sure to place the water reservoir tightly back in the unit with its lid closed and fill with water on or above the minimum before turning appliance on.
12. Capsule collection tray and drip tray shall be put in place during normal use, otherwise water spillover will occur.
13. Only fill the water reservoir with clean and cold water. Never fill it with mineral water, milk or other liquids.
14. Do not let the coffee maker operate without water.

15. Never insert finger into the capsule holder to avoid nipping finger.
16. There is extremely hot water in the capsule holder during the brew process. To avoid risk of injury, do not lift the brew handle during brewing process.
17. To disconnect, remove plug from wall outlet. Always hold the plug. But never pull the cord.
18. Some parts of appliance are hot when operated, so do not touch with hand. Use handles or knobs only.
19. Do not leave the appliance on unattended.
20. The environment temperature of operating or storing shall be more than 0 degree.
21. Do not leave the appliance exposed to atmospheric agents (sun, rain and so on).
22. Do not remove the water reservoir until unit is turned off.
23. This appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
24. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
24. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
26. This appliance has been incorporated with a grounded plug. Please ensure the wall outlet in your house is well earthed.
27. Do not use appliance for other than intended use.
28. Do not use outdoors or for commercial purpose.
29. Do not use outdoors.
30. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - Farm houses;
 - By clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - Bed and breakfast type environments.
31. Save these instructions

FOR THE FIRST USE

Check that all accessories are complete and the unit is not damaged. Add water into water reservoir, make sure the handle is closed in place. Place a container on the cup holder grid, insert the plug, press the power switch to "I" position and the all the indicators start to flash, wait until the indicators light steadily, then press the corresponding coffee button, after a while, the water starts to flow out from the coffee outlet. Once the desired quantity has been reached, the water will stop flowing out. Then discard the water. Clean all detachable parts thoroughly with warm water.

USING YOUR COFFEE MAKER PREPARING ESPRESSO



1. Fill the detachable water reservoir with drinking water. The water level should not exceed MAX level marked on the reservoir.



2. Put capsule collection container, drip tray and cup holder grid in place

3. Open the handle by lifting it and insert a coffee capsule. Close the handle by pushing it down directly.

Note: Only use Nespresso compatible capsules for the appliance.

4. Plug the power cord into the outlet. Press the power switch to "I" position and then all the indicators start to flash.



CAUTION: During brewing, never open the handle. Otherwise the coffee capsule will be expelled into the capsule collection container.

5. Position a container on the cup holder grid. Make sure the drip tray is assembled in place.

6. Once all the indicators light steadily, press the large cup or small cup coffee button according to your demand, and then its corresponding indicator starts to flash, after a while, coffee will flow out from the coffee outlet. Once the desired quantity has been reached, the coffee will stop flowing out automatically and the all the indicators will light steadily.



NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after all the indicators light steadily.

NOTE: Coffee quantity of small cup is ranged between 35ml and 45ml while the coffee quantity of large cup is ranged between 60ml and 75ml.

NOTE: During brewing process, you can cancel the coffee brewing process by pressing your selected coffee button once. To restart the brewing process, just need to press the button again.

During brewing process, all the indicators will flash quickly if there is lack of water in the water reservoir. At that time, you shall refill the water reservoir. After it, press any button to make the indicators stop flashing and then press the corresponding button to restart the brewing process.

Once you have finished brewing coffee, always expel the capsule. Capsules are automatically expelled into the capsule collection container by opening the handle.

CAUTION: Never open the handle during brewing cycles.

NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after the appliance finishes brewing coffee. If you want to brew coffee again, firstly, make sure that the plug is connected well with the power source and the power switch is at "I" position, and then press any button, after it, the appliance will continue to brew coffee.

9. If you want to another cup, insert a new capsule for operating.

10. Empty the capsule collection container and rinse the unit and reservoir frequently.

11. Always turn the coffee maker off and disconnect the power supply when not use.

PREPARING CAPPUCCINO

1. Fill the detachable water reservoir with drinking water. The water level should not exceed MAX level marked on the reservoir.

2. Put capsule collection container, drip tray and cup holder grid in place



3. Move the milk reservoir by following the arrow "←" marked on the milk reservoir lid and fill the milk reservoir with milk to the "☕" mark on the milk reservoir. After it, replace the milk reservoir well on the milk reservoir holder by following the arrow "→" marked.



4. Open the handle by lifting it and insert a coffee capsule. Close the handle by pushing it down directly.

Note: Only use Nespresso compatible capsules for the appliance.

5. Plug the power cord into the outlet. Press the power switch to "I" position and then all the indicators start to flash.



CAUTION: During brewing, never open the handle.

Otherwise the coffee capsule will be expelled into the capsule collection container.

6. Position a container on the cup holder grid. Make sure the drip tray is assembled in place.

7. Once all the indicators light steadily, press the "☕" button and its indicator starts to flash for some time, and then the machine starts to froth milk. After finish frothing, all the indicators light steadily.



8. Pour appropriate amount of frothed milk into the container. After it, press the small cup or large cup based on your requirement and then its corresponding indicator starts to flash, after a while, coffee will flow into the container from the coffee outlet. Once the desired quantity has been reached, the coffee will stop flowing out automatically and the all the indicators will light steadily.

NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after all the indicators light steadily.

NOTE: During brewing process, you can cancel the coffee brewing process by pressing your selected coffee button once. To restart the brewing process, just need to press the button again.

9. During brewing process, all the indicators will flash quickly if there is lack of water in the water reservoir. At that time, you shall refill the water reservoir. After it, press any button to make the indicators stop flashing and then press the corresponding button to restart the brewing process.

10. Once you have finished brewing coffee, always expel the capsule. Capsules are

automatically expelled into the capsule collection container by opening the handle.

CAUTION: Never open the handle during brewing cycles.

NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after the appliance finishes brewing coffee. If you want to brew coffee again, firstly, make sure that the plug is connected well with the power source and the power switch is at "I" position, and then press any button, after it, the appliance will continue to brew coffee.

11. If you want to another cup, insert a new capsule for operating.

12. Empty the capsule collection container and rinse the unit and reservoir frequently.

13. Always turn the coffee maker off and disconnect the power supply when not use.

PREPARING LATTE

1. Fill the detachable water reservoir with drinking water. The water level should not exceed MAX level marked on the reservoir.

2. Put capsule collection container, drip tray and cup holder grid in place

3. Move the milk reservoir by following the arrow " ← " marked on the milk reservoir lid and fill the milk reservoir with milk to the "Latte" → mark on the milk reservoir. After it, replace the milk reservoir well on the milk reservoir holder by following the arrow " ↓ " marked.

4. Open the handle by lifting it and insert a coffee capsule. Close the handle by pushing it down directly.

Note: Only use Nespresso compatible capsules for the appliance.

5. Plug the power cord into the outlet. Press the power switch to "I" position and then all the indicators start to flash.

CAUTION: During brewing, never open the handle. Otherwise the coffee capsule will be expelled into the capsule collection container.

6. Position a container on the cup holder grid. Make sure the drip tray is assembled in place.



7. Once all the indicators light steadily, press the "P" button and its indicator starts to flash for some time, and then the machine starts to froth milk. After finish frothing, all the indicators light steadily.



8. Pour appropriate amount of frothed milk into the container. After it, press the small cup or large cup based on your requirement and then its corresponding indicator starts to flash, after a while, coffee will flow into the container from the coffee outlet. Once the desired quantity has been reached, the coffee will stop flowing out automatically and the all the indicators will light steadily.

NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after all the indicators light steadily.

NOTE: During brewing process, you can cancel the coffee brewing process by pressing your selected coffee button once. To restart the brewing process, just need to press the button again.

9. During brewing process, all the indicators will flash quickly if there is lack of water in the water reservoir. At that time, you shall refill the water reservoir. After it, press any button to make the indicators stop flashing and then press the corresponding button to restart the brewing process.

10. Once you have finished brewing coffee, always expel the capsule. Capsules are

automatically expelled into the capsule collection container by opening the handle.

CAUTION: Never open the handle during brewing cycles.

NOTE: The appliance will enter into the standby mode and all the indicators will be extinguished if no any operation within 4 minutes after the appliance finishes brewing coffee. If you want to brew coffee again, firstly, make sure that the plug is connected well with the power source and the power switch is at "I" position, and then press any button, after it, the appliance will continue to brew coffee.

11. If you want to another cup, insert a new capsule for operating.

12. Empty the capsule collection container and rinse the unit and reservoir frequently.

13. Always turn the coffee maker off and disconnect the power supply when not use.

FROTHING MILK ONLY

1. Move the milk reservoir by following the arrow "←" marked on the milk reservoir lid and fill the milk reservoir with milk to the "150" mark on the milk reservoir. After it, replace the milk reservoir well on the milk reservoir holder by following the arrow "→" marked.

2. And you can add some ingredients such as chocolate powder into the milk reservoir if you like.

3. Press "☺" button and then the appliance starts to froth the milk only.

4. The appliance will stop working after finish frothing.



LOW TEMP PROTECTION

When environment temperature is lower than -5 Centigrade degrees, LED of Latte button will blink in red and blue, and LED of other buttons will extinguish. Once environment temperature rises and reaches above -5 Centigrade degrees, appliance will resume to normal operation.

CLEANING AND MAINTENANCE

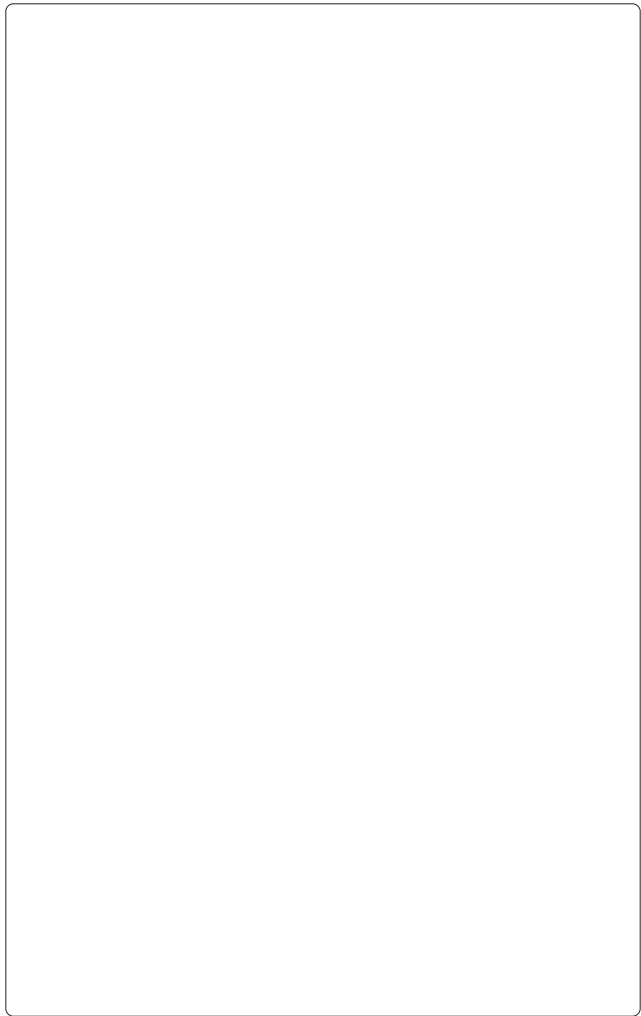
Be sure to unplug this appliance and cool down before cleaning. To protect against electrical shock, do not immerse cord, plug or unit in water or liquid. After each use, always make sure plug is first removed from wall outlet. We recommend that the following is performed on a periodical basis:

1. Use a dry cloth to wash the removable water reservoir.
2. Empty the capsule collection container and clean it.
3. Clean the capsule holder with a dry cloth.
4. Use a damp cloth to gently wipe the cup holder grid.
5. Clean the machine using a damp cloth, never submerge the machine.
6. Replace all parts and keep for next use.

REMOVING MINERAL DEPOSITS

To keep your coffee maker operating efficiently, you should clean away the mineral deposits left by the water regularly according to the water quality in your area and the frequency use the appliance, the detail is as follows:

1. Fill the water reservoir with water and descaler to the MAX level in the gauge of coffee maker (the scale of water and descaler is 4:1, the detail refers to the instruction of descaler. Please use "household descaler", you can use the citric acid instead of the descaler (the one hundred parts of water and three parts of citric acid).
2. Press the power switch to "1" position and all the indicators start to flash, wait until the indicators light steadily.
3. Make sure the handle is closed in place.
4. Position a container on the cup holder grid.
5. Press the large cup or small cup coffee button and allow the liquid to flow. Once the desired quantity has been reached, the water will stop flowing out.
6. Wait for 20 minutes with the machine turned on.
7. Press the large cup or small cup coffee button until all of the water is used up.
8. Rinse the reservoir well and fill with clean water. Press the large cup or small cup coffee button until all of water is used up.



Usage life of 7 years

Technical Specifications

220-240V ~50-60Hz 960-1145 W

HANDLING AND SHIPMENT

- During handling and shipment, your appliance must be kept in original package in order to prevent damages to its parts.
 - Keep at normal position during shipment.
- Do not drop the product when transporting and protect from impacts.
- After delivery of the product, failures and damages that may occur while transporting are not covered by warranty.

The Product is in compliance with the WEEE Directives.

WEEE

This product contains recyclable materials that compliance with the WEEE directives. Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Please contact your local municipality for the nearest collection point.



Manufacturer :

Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd

Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdong 528322, P.R. China

Tel: 86-757-25333888 Fax: 86-757-2533 1888

Importer:

Arzum Elektrikli Ev Aletleri San. ve Tic. A.Ş.

Otakçılar Caddesi No: 78 Kat: 1 B Blok No: B1b

Eyüp 34050 İstanbul Türkiye Made in China -Menşei Çin'dir

0850 222 1800

www.arzum.com

IMPRESSO

AR 3094 KAPSEL KAFFEEMASCHINE



- | | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| 1-Hebel | 10-Tropf Auffangschale |
| 2- Wasserbehälter Deckel | 11- Tassenträgergitter |
| 3- Wasserbehälter | 12-Kapselauffangbehälter |
| 4- Ein-/Aus-Taste | 13- Latte-Taste |
| 5- Milchbehälterhalter | 14- Cappuccino-Taste |
| 6 - Kaffeeauslauf | 15- Aufschäumtaste |
| 7- Milchbehälter | 16- Taste für kleine Tasse Kaffee |
| 8- Milchaufschäumer | 17 - Taste für große Tasse Kaffee |
| 9-Milchbehälter-Abdeckung | 18 - Kapselhalter |

Wir danken Ihnen dafür, dass Sie Kapsel Kaffeemaschine der Marke Arzum bevorzugt haben. Dieses Produkt ist eben eines von unseren zahlreichen Produkten, welche wir Ihnen präsentieren, um Ihnen das Leben leichter zu machen. Um Ihr Gerät optimal nutzen zu können, lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie für die spätere Verwendung auf.

WICHTIGE HINWEISE

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten immer grundlegende Vorsichtsmaßnahmen befolgt werden, einschließlich:

1. Lesen Sie alle Anweisungen
2. Stellen Sie sicher, dass die Ausgangsspannung der auf dem Typenschild der Kaffeemaschine angegebenen Spannung entspricht
3. Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um sich vor Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu schützen.
4. Wenn ein Gerät von oder in der Nähe eines Kindes verwendet wird, ist eine genaue Überwachung erforderlich.
5. Trennen Sie das Gerät vom Netz, wenn es nicht in Gebrauch ist und bevor Sie es reinigen. Lassen Sie es abkühlen, bevor Sie Teile installieren oder entfernen und bevor Sie das Gerät reinigen.
6. Betreiben Sie kein Gerät mit beschädigtem Kabel oder Stecker oder nach Fehlfunktionen oder Beschädigungen in irgendeiner Weise. Bringen Sie das Gerät zur Inspektion, Reparatur oder Einstellung zu einem autorisierten Servicecenter.
7. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Gerätehersteller empfohlen wird, kann zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen führen.
8. Lassen Sie das Kabel nicht über die Tisch- oder Thekenkante hängen und berühren Sie keine heißen Oberflächen.
9. Nicht auf oder in der Nähe von heißen Gas- oder Elektroherden oder in einem heißen Ofen lassen.
10. Verwenden Sie es nur auf einer harten und ebenen Oberfläche, um eine Unterbrechung des Luftstroms unter dem Gerät zu vermeiden.
11. Stellen Sie vor dem Einschalten des Geräts immer sicher, dass der Wassertank mit geschlossenem Deckel wieder fest in das Gerät eingesetzt und mit Wasser oder über dem Minimum mit Wasser gefüllt ist.
12. Die Kapselauffangschale und die Tropfschale müssen während

des normalen Gebrauchs eingesetzt werden, da sonst das Wasser überlaufen kann.

13. Füllen Sie den Wassertank nur mit sauberem und kaltem Wasser. Füllen Sie niemals Mineralwasser, Milch oder andere Flüssigkeiten ein.

14. Lassen Sie Ihre Kaffeemaschine nicht ohne Wasser betreiben.

15. Stecken Sie niemals Ihren Finger in den Kapselhalter, um ein Einklemmen des Fingers zu vermeiden.

16. Während des Brühvorgangs befindet sich extrem heißes Wasser im Kapselhalter. Um Verletzungsgefahr zu vermeiden, heben Sie den Brühgriff während des Brühvorgangs nicht an.

17. Ziehen Sie zum Trennen der Verbindung den Stecker aus der Steckdose. Halten Sie immer den Stecker fest. Halten Sie jedoch niemals das Kabel fest.

18. Einige Teile des Geräts sind beim Betrieb heiß, berühren Sie sie daher nicht mit den Händen. Verwenden Sie nur die Griffe oder Tasten.

19. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.

20. Die Umgebungstemperatur sollte während des Betriebs oder der Lagerung mehr als 0 Grad betragen.

21. Setzen Sie das Gerät keinen witterungsbedingten Einflüssen (Sonne, Regen usw.) aus.

22. Entfernen Sie den Wassertank erst, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

23. Dieses Gerät ist nicht für den Betrieb mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernbedienungssystem ausgelegt.

24. Dieses Gerät darf von Kindern über 8 Jahren, von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Personen mit mangelnder Erfahrung oder Wissen benutzt werden, solange sie beaufsichtigt werden oder Anweisung erhielten, wie das Gerät sicher zu benutzen ist und sie die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungspflege sollte nicht durch unbeaufsichtigte Kinder durchgeführt werden.

25. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

26. Dieses Gerät ist mit einem Erdungsstecker verbunden. Bitte stellen Sie sicher, dass die Steckdose in Ihrer Wohnung gut geerdet ist.

27. Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die bestimmungsgemäße Verwendung.

28. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder für kommerzielle

Zwecke.

29. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.

30. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und an ähnlichen Orten bestimmt, wie zum Beispiel:

- Personalküchen in Geschäften, Büros und ähnlichen Arbeitsplätzen;
- Bauernhäuser;
- Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
- Unterkünfte vom Typ Bed & Breakfast.

31. Anleitung aufbewahren.

ERSTGEBRAUCH

Überprüfen Sie, ob alle Zubehöerteile vollständig sind und das Gerät nicht beschädigt ist. Füllen Sie Wasser in den Wassertank und stellen Sie sicher, dass der Hebel geschlossen ist. Stellen Sie einen Behälter auf den Getränkehaltergrill, stecken Sie den Stecker ein und drehen Sie den Netzschalter in die Position „I“. Alle Anzeigen beginnen zu blinken. Warten Sie, bis die Anzeigen konstant leuchten. Drücken Sie dann die entsprechende Kaffeetaste, nach einer Weile beginnt Wasser aus dem Kaffeeauslauf zu fließen. Wenn die gewünschte Menge erreicht ist, hört das Wasser auf zu fließen. Lassen Sie das Wasser sofort danach ab. Reinigen Sie alle abnehmbaren Teile gründlich mit warmem Wasser.

VERWENDUNG DER KAFFEEMASCHINE ZUR ZUBEREITUNG VON ESPRESSO

1. Füllen Sie den abnehmbaren Wassertank mit Trinkwasser. Der Wasserstand darf den auf dem Behälter markierten MAX-Niveau nicht überschreiten.



2. Setzen Sie die Kapselauffangschale, die Tropfschale und das Tassenträgergitter wieder ein.



3. Heben Sie den Hebel an und setzen Sie eine Kaffee kapsel ein. Schließen Sie es, indem Sie den Hebel direkt nach unten drücken.



HINWEIS: Verwenden Sie nur Nespresso-Kapseln im Gerät.

4. Stecken Sie das Netzkabel ein. Drehen Sie den Netzschalter auf die Position „I“ und alle Anzeigen beginnen zu blinken.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während des Brühens.

Andernfalls wird die Kaffeekapsel in den Kapselauffangbehälter geworfen.

5. Stellen Sie einen Behälter auf das Getränkehaltergitter. Stellen Sie sicher, dass die Tropfschale eingesetzt ist.

6. Wenn alle Anzeigen konstant leuchten, drücken Sie nach Belieben die Kaffeetaste für große oder kleine Tasse, dann beginnt die entsprechende Anzeige zu blinken, und nach einer Weile fließt Kaffee aus dem Kaffeeauslauf. Wenn die gewünschte Menge erreicht ist, stoppt der Kaffeefluss automatisch und alle Anzeigen leuchten konstant.



HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Aufleuchten aller Anzeigen keine Aktion ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen.

HINWEIS: Die Kaffeemenge in der kleinen Tasse variiert zwischen 35 ml und 45 ml und die Kaffeemenge in der großen Tasse variiert zwischen 60 ml und 75 ml.

HINWEIS: Während des Brühvorgangs können Sie den Kaffeebrühvorgang durch einmaliges Drücken der ausgewählten Kaffeetaste abbrechen. Um den Brühvorgang erneut zu starten, drücken Sie einfach die Taste erneut.

Wenn während des Brühvorgangs Wassermangel im Wassertank herrscht, blinken alle Anzeigen schnell.

In einem solchen Fall fügen Sie Wasser in den Wassertank hinzu. Drücken Sie danach eine beliebige Taste, um das Blinken der Anzeigen zu stoppen, und drücken Sie dann die entsprechende Taste, um den Brühvorgang neu zu starten.

Entsorgen Sie die Kapsel immer, nachdem Sie den Kaffee aufgebriht haben. Die Kapseln werden durch Öffnen des Griffs automatisch in den Kapselauffangbehälter geworfen.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während der Brühzyklen.

HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Beendigung der Kaffe Zubereitung kein Vorgang ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen. Wenn Sie erneut Kaffee brühen möchten, vergewissern Sie sich zunächst, dass der Stecker richtig in die Stromquelle eingesteckt ist und sich der Netzschalter in der Position „I“ befindet, und drücken Sie dann eine beliebige Taste. Das Gerät brüht dann weiter Kaffee.

9. Wenn Sie einen anderen Behälter wünschen, fügen Sie eine neue Kapsel zum Ausführen ein.

10. Leeren Sie den Kapselauffangbehälter und spülen Sie die Einheit und die Kammer häufig aus.

11. Schalten Sie die Kaffeemaschine immer aus und trennen Sie die Stromversorgung, wenn Sie sie nicht benutzen.

ZUBEREITUNG VON CAPPUCCINO

1. Füllen Sie den abnehmbaren Wassertank mit Trinkwasser. Der Wasserstand darf den auf dem Behälter markierten MAX-Niveau nicht überschreiten.



2. Setzen Sie die Kapselauffangschale, die Tropfschale und das Tassenträgergitter wieder ein.



3. Bewegen Sie den Milchtank, indem Sie dem mit „←“ gekennzeichneten Pfeil auf dem Milchtankdeckel folgen und gießen Sie Milch (Fettgehalt >3%, Temperatur: 4–8°C) in den Milchtank, bis das „☕“ Zeichen im Milchtank angezeigt wird. Folgen Sie dann dem mit „→“ gekennzeichneten Pfeil und setzen Sie den Milchtank auf den Milchtankhalter.

4. Heben Sie den Hebel an und setzen Sie eine Kaffee kapsel ein. Schließen Sie es, indem Sie den Hebel direkt nach unten drücken.



HINWEIS: Verwenden Sie nur Nespresso-Kapseln im Gerät.

5. Stecken Sie das Netzkabel ein; Drehen Sie den Netzschalter auf die Position „I“ und alle Anzeigen beginnen zu blinken.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während des Brühens. Andernfalls wird die Kaffee kapsel in den Kapselauffangbehälter geworfen.



6. Stellen Sie einen Behälter auf das Getränkehaltergitter. Stellen Sie sicher, dass die Tropfschale eingesetzt ist.

7. Wenn alle Anzeigen konstant leuchten, drücken Sie die Taste „☕“ und die Anzeige beginnt für eine Weile zu blinken und dann beginnt die Maschine mit dem Aufschäumen der Milch. Nach Beendigung des Schäum-Vorgangs leuchten alle Anzeigen konstant.



8. Gießen Sie die entsprechende Menge aufgeschäumter Milch in den Behälter. Drücken Sie dann je nach Bedarf

die Taste für kleine Tasse oder große Tasse und die entsprechende Anzeige beginnt zu blinken, nach einer Weile fließt Kaffee aus dem Kaffeeauslauf in die Tasse. Wenn die gewünschte Menge erreicht ist, stoppt der Kaffeefluss automatisch und alle Anzeigen leuchten konstant.

HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Aufleuchten aller Anzeigen keine Aktion ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen.

HINWEIS: Während des Brühvorgangs können Sie den Kaffeebrühvorgang durch einmaliges Drücken der ausgewählten Kaffeetaste abbrechen. Um den Brühvorgang erneut zu starten, drücken Sie einfach die Taste erneut.

9. Wenn während des Brühvorgangs Wassermangel im Wassertank herrscht, blinken alle Anzeigen schnell. In einem solchen Fall fügen Sie Wasser in den Wassertank hinzu. Drücken Sie danach eine beliebige Taste, um das Blinken der Anzeigen zu stoppen, und drücken Sie dann die entsprechende Taste, um den Brühvorgang neu zu starten.

10. Entsorgen Sie die Kapsel immer, nachdem Sie den Kaffee aufgebriht haben.

Die Kapseln werden durch Öffnen des Griffs automatisch in den Kapselauffangbehälter geworfen.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während der Brühzyklen.

HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Beendigung der Kaffeezubereitung kein Vorgang ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen. Wenn Sie erneut Kaffee brühen möchten, vergewissern Sie sich zunächst, dass der Stecker richtig in die Stromquelle eingesteckt ist und sich der Netzschalter in der Position „I“ befindet, und drücken Sie dann eine beliebige Taste. Das Gerät brüht dann weiter Kaffee.

11. Wenn Sie einen anderen Behälter wünschen, fügen Sie eine neue Kapsel zum Ausführen ein.

12. Leeren Sie den Kapselauffangbehälter und spülen Sie die Einheit und die Kammer häufig aus.

13. Schalten Sie die Kaffeemaschine immer aus und trennen Sie die Stromversorgung, wenn Sie sie nicht benutzen.

ZUBEREITUNG VON LATTE

Füllen Sie den abnehmbaren Wassertank mit Trinkwasser. Der Wasserstand darf den auf dem Behälter markierten MAX-Niveau nicht überschreiten.

2. Setzen Sie die Kapselauffangschale, die Tropfschale und das Tassenträgergitter wieder ein.

3. Bewegen Sie den Milchtank, indem Sie dem mit „←“ gekennzeichneten Pfeil auf dem Milchtankdeckel folgen und gießen Sie Milch (Fettgehalt >3%, Temperatur: 4-8°C) in den Milchtank, bis das „→“ Zeichen im Milchtank angezeigt wird. Folgen Sie dann dem mit „↑“ gekennzeichneten Pfeil und setzen Sie den Milchtank auf den Milchtankhalter.

4. Heben Sie den Hebel an und setzen Sie eine Kaffee kapsel ein. Schließen Sie es, indem Sie den Hebel direkt nach unten drücken.

HINWEIS: Verwenden Sie nur Nespresso-Kapseln im Gerät.

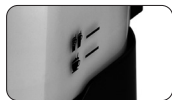
5. Stecken Sie das Netzkabel ein. Drehen Sie den Netzschalter auf die Position „I“ und alle Anzeigen beginnen zu blinken.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während des Brühens. Andernfalls wird die Kaffee kapsel in den Kapselauffangbehälter geworfen.

6. Stellen Sie einen Behälter auf das Getränkehaltergitter. Stellen Sie sicher, dass die Tropfschale eingesetzt ist.

7. Wenn alle Anzeigen konstant leuchten, drücken Sie die Taste „P“ und die Anzeige beginnt für eine Weile zu blinken und dann beginnt die Maschine mit dem Aufschäumen der Milch. Nach Beendigung des Schäum-Vorgangs leuchten alle Anzeigen konstant.

8. Gießen Sie die entsprechende Menge aufgeschäumter Milch in den Behälter. Drücken Sie dann je nach Bedarf die Taste für kleine Tasse oder große Tasse und die entsprechende Anzeige beginnt zu blinken, nach einer Weile fließt Kaffee aus dem Kaffeeauslauf in die Tasse. Wenn die gewünschte Menge erreicht ist, stoppt der Kaffeefluss automatisch und alle Anzeigen leuchten konstant.



HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Aufleuchten aller Anzeigen keine Aktion ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen.

HINWEIS: Während des Brühvorgangs können Sie den Kaffeebrühvorgang durch einmaliges Drücken der ausgewählten Kaffeetaste abbrechen. Um den Brühvorgang erneut zu starten, drücken Sie einfach die Taste erneut.

9. Wenn während des Brühvorgangs Wassermangel im Wassertank herrscht, blinken alle Anzeigen schnell. In einem solchen Fall fügen Sie Wasser in den Wassertank hinzu. Drücken Sie danach eine beliebige Taste, um das Blinken der Anzeigen zu stoppen, und drücken Sie dann die entsprechende Taste, um den Brühvorgang neu zu starten.

10. Entsorgen Sie die Kapsel immer, nachdem Sie den Kaffee aufgebüht haben.

Die Kapseln werden durch Öffnen des Griffs automatisch in den Kapselauffangbehälter geworfen.

ACHTUNG: Öffnen Sie niemals den Griff während der Brühzyklen.

HINWEIS: Wenn innerhalb von 4 Minuten nach Beendigung der Kaffeezubereitung kein Vorgang ausgeführt wird, wechselt das Gerät in den Standby-Modus und alle Anzeigen erlöschen. Wenn Sie erneut Kaffee brühen möchten, vergewissern Sie sich zunächst, dass der Stecker richtig in die Stromquelle eingesteckt ist und sich der Netzschalter in der Position „I“ befindet, und drücken Sie dann eine beliebige Taste. Das Gerät brüht dann weiter Kaffee.

11. Wenn Sie einen anderen Behälter wünschen, fügen Sie eine neue Kapsel zum Ausführen ein.

12. Leeren Sie den Kapselauffangbehälter und spülen Sie die Einheit und die Kammer häufig aus.

13. Schalten Sie die Kaffeemaschine immer aus und trennen Sie die Stromversorgung, wenn Sie sie nicht benutzen.

NUR SCHAUMMILCH

1. Bewegen Sie den Milchtank, indem Sie dem mit „←“ gekennzeichneten Pfeil auf dem Milchtankdeckel folgen und gießen Sie Milch (Fettgehalt >3%, Temperatur: 4-8°C) in den Milchtank, bis das „☹“ Zeichen im Milchtank angezeigt wird. Folgen Sie dann dem mit „→“ gekennzeichneten Pfeil und setzen Sie den Milchtank auf den Milchtankhalter.

2. Wenn Sie möchten, können Sie auch Zutaten wie Schokoladenpulver in den Milchbehälter geben.

3. Drücken Sie die Taste „☹“, dann beginnt das Gerät, nur die Milch aufzuschäumen.

4. Das Gerät wird nach Beendigung des Schäum-Vorgangs nicht mehr arbeiten.



NIEDERTEMPERATURSCHUTZ

Wenn die Umgebungstemperatur unter -5 Grad Celsius sinkt, blinkt die LED der Latte-Taste rot und blau und die LEDs der anderen Tasten erlöschen. Steigt die Umgebungstemperatur über -5 Grad Celsius, arbeitet das Gerät normal weiter.

REINIGUNG UND WARTUNG

Ziehen Sie dieses Gerät vor der Reinigung unbedingt aus der Steckdose und vergewissern Sie sich, dass das Gerät abgekühlt ist. Um einen Stromschlag zu vermeiden, tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder Flüssigkeiten. Achten Sie nach jedem Gebrauch immer darauf, dass zuerst der Stecker gezogen wird.

Wir empfehlen, regelmäßig Folgendes durchzuführen:

1. Verwenden Sie ein trockenes Tuch, um den abnehmbaren Wassertank zu reinigen.
2. Leeren und reinigen Sie den Kapselauffangbehälter.
3. Reinigen Sie den Kapselhalter mit einem trockenen Tuch.
4. Wischen Sie das Behälterhaltergitter mit einem feuchten Tuch vorsichtig ab.
5. Reinigen Sie die Maschine mit einem feuchten Tuch und tauchen Sie die Maschine niemals in Wasser.
6. Ersetzen Sie alle Teile und bewahren Sie sie für den nächsten Gebrauch auf.

ENTSORGUNG VON SALZANSAMMLUNGEN

Damit Ihre Kaffeemaschine effizient arbeitet, sollten Sie die vom Wasser hinterlassenen Salzablagerungen entsprechend der Wasserqualität in Ihrer Region und der Nutzungshäufigkeit des Gerätes regelmäßig nachfolgenden Angaben reinigen:

1. Füllen Sie den Wassertank mit Wasser und Entkalker bis zum Füllstand MAX auf dem Display der Kaffeemaschine (die Wasser- und Entkalker Skala ist 4:1, die Angabe bezieht sich auf die Entkalker Anleitung.) Bitte verwenden Sie „Entkalker für den Heimgebrauch“, statt Entkalker können Sie auch Zitronensäure verwenden (einhundert Einheiten Wasser und drei Einheiten Zitronensäure).
2. Drehen Sie den Netzschalter auf die Position „I“, dann beginnen alle Anzeigen zu blinken und warten, bis die Anzeigen konstant leuchten.
3. Stellen Sie sicher, dass der Hebel geschlossen ist.
4. Stellen Sie einen Behälter auf das Getränkehaltergitter.
5. Drücken Sie die Kaffeetaste für große oder kleine Tasse und lassen Sie die Flüssigkeit fließen. Wenn die gewünschte Menge erreicht ist, hört das Wasser auf zu fließen.
6. Warten Sie 20 Minuten, während das Gerät eingeschaltet ist.
7. Drücken Sie die Kaffeetaste für große oder kleine Tasse, bis das gesamte Wasser aufgebraucht ist.
8. Spülen Sie den Tank gründlich aus und füllen Sie ihn mit sauberem Wasser. Drücken Sie die Kaffeetaste für große oder kleine Tasse, bis das gesamte Wasser aufgebraucht ist.

Lebensdauer 7 Jahre

Technische Daten

220-240V ~50-60Hz 960-1145 W

VERSAND UND TRANSPORT

- Beim Versand und Transport muss sich Ihr Gerät zur Vermeidung von Schäden in der Originalverpackung befinden
- Halten Sie das Produkt beim Transport in seiner normalen Ausrichtung
- Lassen Sie Ihr Gerät beim Transport nicht fallen und schützen Sie es gegen Stöße.
- Defekte und Schäden, die nach der Auslieferung an den Kunden beim Transport entstehen, sind nicht durch die Garantie abgedeckt

Das Produkt entspricht den WEEE-Richtlinien (Waste Electrical and Electronic Equipment/Elektro- und Elektronik-Altgeräte).

WEEE

Dieses Produkt enthält recycelbare Materialien, die den WEEE-Richtlinien entsprechen. Entsorgen Sie dieses Produkt nicht als unverarbeiteten Siedlungsabfall. Für die nächstgelegene Sammelstelle wenden Sie sich bitte an Ihre örtliche Gemeinde.



Hersteller:

Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd

Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdong 528322, P.R. China

Tel: 86-757-25333888 Fax: 86-757-2533 1888

Importeur:

Arzum Elektrikli Ev Aletleri San. ve Tic. A.Ş.

Otaççılar Caddesi No: 78 Kat: 1 B Blok No: B1b

Eyüp 34050 İstanbul Türkiye Made in China -Menşei Çin'dir

0850 222 1800

www.arzum.com

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;

a- Sözleşmeden dönme,

b- Satış bedelinden indirim isteme,

c- Ücretsiz onarılmasını isteme,

ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

4. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

5. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir.

Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6. Malın tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise **30 iş gününü** geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanincaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasında kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8. Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

9. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve **Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

ARZUM

IMPRESSO

AR 3094 KAPSÜLLÜ KAHVE MAKİNESİ

GARANTİ BELGESİ

BELGE NO: 0001

BELGE TARİHİ: 04/10/2021

İMALATÇI FİRMA

UNVAN : ARZUM ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

ADRES : OTAKÇILAR CADDESİ NO: 78 KAT: 1 B BLOK NO: B1b
34050 EYÜP-İSTANBUL

TEL : (0212) 467 80 80 FAKS: (0212) 467 80 00

E-POSTA :

FİRMA YETKİLİ İMZASI:

ARZUM ELEKTRİKLİ
EV ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

ÜRÜNÜN CİNSİ : KAPSÜLLÜ KAHVE MAKİNESİ

MARKASI : ARZUM

MODELİ : IMPRESSO

TYPE NO : AR 3094

BANDROL VE SERİ NO :

TESLİM TARİHİ VE YERİ :

GARANTİ SÜRESİ : 3 YIL

AZAMİ TAMİR SÜRESİ : 20 İŞ GÜNÜ

SATICI FİRMA

UNVAN :

ADRES :

TEL - FAKS :

E-POSTA :

FATURA TARİH VE NO :

TESLİM TARİHİ VE YERİ :

TARİH, İMZA VE KAŞE :

Bu belgenin kullanılması 6502 sayılı Tüketici Korunması Hakkında Kanun ve bu kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Tebliğ uyarınca Arzum Elektrikli Ev Aletleri San.ve Tic. A.Ş. tarafından hazırlanmıştır.

ARZUM

ARZUM MÜŞTERİ HİZMETLERİ
0850 222 1 800

www.arzum.com

AR3094-111121

GENEL DAĞITICI
ARZUM ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Otakçılar Caddesi No: 78 Kat: 1 B Blok No: B1b
Eyüp 34050 İstanbul Türkiye
Tel: (0212) 467 80 80 Faks: (0212) 467 80 00

