



00M138913AR0

ARIETE VINTAGE ESPRESSO KAHVE MAKİNESİ KULLANIM KILAVUZU



08503186516



@arieteturkey

BU KILAVUZ İLE İLGİLİ OLARAK

Bu cihaz, kullanıcıyı mümkün olan her yerde potansiyel tehlikelerden korumak için yürürlükteki uygun Avrupa Yönetmeliklerine uygun olarak üretilmiştir. Bu tür bir cihaza aşına olsanız bile, kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun. Kazaları ve hasarları önlemek için bu cihazı sadece tasarlandığı amaç için kullanın. Bu kılavuzu ileride başvurmak üzere yakınınızda bulundurun. Bu cihazı başkalarına vermeye karar verirsiniz, bu talimatları da eklemeyi unutmayın.

Bu kılavuzda verilen bilgiler aşağıdaki sembollerle işaretlenmiştir:



Çocuklar için tehlike



Yanıklara karşı uyarı



Elektrik nedeniyle tehlike



Uyarı - maddi hasar



Diğer nedenlerden kaynaklanan hasar tehlikesi

AMAÇLANAN KULLANIM

Cihaz kahve veya cappuccino hazırlamak için kullanılabilir. Sıcak su dağıtım fonksiyonu ile çay veya infüzyon yapmak da mümkündür.

Bu cihaz ticari veya endüstriyel amaçlar için kullanılmamalıdır.

Cihazın başka herhangi bir şekilde kullanılması, cihazın uygunsuz kullanımından kaynaklanan herhangi bir hasar için herhangi bir sorumluluk kabul etmeyen Üretici tarafından amaçlanmamıştır. Yanlış kullanım ayrıca her türlü garantinin kaybedilmesine neden olur.

KİŞİSEL RİSKLER

Bu yayın kapsamındaki cihazın yapısal özellikleri, kullanıcıyı doğrudan buhar veya sıcak su püskürtmesinden korumaya izin vermez.



Uyarı!

Yanma Tehlikeleri - Sıcak su ve buhar verilirken, fısıkiyeleri başkalarına veya kendinize doğru yönlendirmeyin. Tüpün sadece plastik kısmını tutun.



Sadece "gıdalar için" malzemeden yapılmış kaplar kullanın.

ÖNEMLİ GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

BU TALİMATLARI DİKKATLİCE OKUYUN.

- Cihaz ev kullanımı veya benzeri kullanımlar için tasarlanmıştır:
- mağaza, ofis ve diğer profesyonel ortamlarda çalışan personel tarafından kullanılan pişirme alanlarında
- çiftliklerde
- oteller, moteller, pansiyonlar ve diğer konut yapıları (misafirleri tarafından kullanılmak üzere).
- Yanlış kullanımdan veya bu kitapçıkta belirtilenler dışındaki kullanımlardan kaynaklanan herhangi bir sorumluluğu kabul etmiyoruz.
- Ücretsiz servis hizmeti ve garantimiz, yetersiz ambalajlamadan kaynaklanan herhangi bir hasarı kapsamadığından, orijinal kutu ve ambalajı saklamanızı öneririz.



Çocuklar için tehlike

- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından, cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasına ilişkin gözetim veya talimat verildiği ve ilgili tehlikeleri anladıkları takdirde kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla veya bileşenleriyle oynamamalıdır.
- Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim olmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Potansiyel olarak tehlikeli olduğu için ambalajı çocukların yakınında bırakmayın.
- Bu cihazın atılması durumunda, güç kablosunun kesilmesi önerilir. Ayrıca, kişisel yaralanmaları önlemek için güç kablosu da dahil olmak üzere potansiyel olarak tehlikeli tüm bileşenlerin zararsız hale getirilmesi önerilir. Çocukların cihazla veya bileşenleriyle oynamasına izin vermeyin.
- Buhar memesi temizleme iğnesini çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın ve güvenli bir yerde muhafaza edin: Yutma ve yaralanma tehlikesi.



Elektrik nedeniyle tehlike

- Güç kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişebileceği yerlerde bırakmayın.
- Cihazı şebekeye bağlamadan önce, makinenin altında bulunan nominal değer plakasında gösterilen voltajın yerel şebeke voltajına karşılık geldiğini kontrol edin.
- Üretici tarafından onaylanmayan uzatmaların kullanılması maddi hasara ve kişisel yaralanmalara neden olabilir.
- Depoyu suyla doldurmadan önce, cihazın fişini elektrik prizinden çekin.
- Elektrik kablosu hasar görmüşse, herhangi bir tehlikeyi önlemek için üretici veya Teknik Yardım Servisi veya benzer niteliklere sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir
- Akım ileten parçaları asla suyla temas ettirmeyin: Kısa devreye neden olabilir!
- Temizlik veya bakımdan önce fişi prizden çıkarın.
- Cihazı suya veya diğer sıvılara daldırmayın.
- Depoya su doldurmadan önce daima gücü kapatın ve elektrik kablosunun fişini prizden çekin.



Diğer nedenlerden kaynaklanan hasar tehlikesi

- Cihazı su haznesinden veya tepsisinden tutarak değil, sadece gövdesinden tutarak kaldırın.
- Kolayca erişilebilen elektrik prizine sahip, yeterince aydınlatılmış ve temiz bir oda seçin.
- Depoya aşırı miktarda su dökmekten kaçının.
- Güç kaynağına bağlıyken cihazı asla gözetimsiz bırakmayın.
- Cihaz kullanılmalı ve sabit bir yüzey üzerinde bırakılmalıdır.

CİHAZIN TANIMI

A - Filtre tutucu

B - Tahliye tavaşı

- C - Delikli silikon disk (Thermocream ®)
- D - 1 fincan filtre/pod
- E - 2 fincan filtre
- F - Güç kablosu + Fiş
- G - Çıkarılabilir su deposu
- H - Su ve buhar beslemesi için Maxi Cappuccino aparatı ve çubuğu
- I - Çıkarılabilir bardak ızgarası
- J - Açma/Kapama düğmesi
- K - Damlama havzası
- L - Kahve ölçüsü/presörü
- M - Buhar dağıtım düğmesi
- N - Kazan sıcaklık ışığı
- O - Buhar fonksiyon anahtarı
- P - Kazan sıcaklık termometresi (C° ve F°)
- Q - Kahve dağıtım düğmesi R - Açık ışığı

Tanımlama verileri

Makinenin destek tabanının altında bulunan etikette aşağıdaki tanımlama verileri bulunmaktadır

- üretici ve CE işareti
- model (Mod.)
- seri numarası (SN)
- elektrik besleme gerilimi (V) ve frekansı (Hz)
- elektriksel güç tüketimi (W)
- ücretsiz telefon numarası

Yetkili Servis Merkezlerine sipariş verirken model ve seri numarasını belirtin.

KULLANIM İÇİN ÖN AŞAMALAR

Cihazın çalıştırılması

Evsel şebeke voltajının cihazın etiketinde belirtilen voltajla aynı olup olmadığını kontrol edin. Ardından makineyi düz bir yüzeye yerleştirin. İlk kullanımda tankı yıkayın ve soğuk musluk suyu (MAX 1 litre) ile doldurun ve ardından dikkatlice yuvasına itin (Şekil 3).

Emme borusu tankın içinde olmalıdır.

İlk çalıştırma

Depoyu soğuk musluk suyu ile doldurduktan sonra, topraklama ünitesi ile donatılmış olması gereken elektrik prizine takın. Düğmeye (J) Şekil 1 basarak makineyi açın. Makinenin açık olduğunu göstermek için ışık (R) yanacaktır.

Makineyi ilk kez veya kullanılmadığı bir süreden sonra çalıştırıyorsanız, kazanın hidrolik devresinden en az bir fincan suyun geçmesine izin verilmesi önerilir.

Kahve musluğunun ve Maxi Cappuc- cino cihazının altına en az yarım litre kapasiteli bir kap yerleştirin (Şek. 5). Düğmeyi (Q) kahve konumuna () getirin. Suyun çıkış ağzından çıkmasını bekleyin. Filtre tutucunun kaplin yuvası. Buhar düğmesini (M) açın ve suyun Maxi'den çıkmasını sağlayın

Cappuccino cihazı.

Düğmeyi (Q) üst konuma getirerek dağıtımı durdurun. Buhar düğmesini kapatın. Işığın yanmasını bekleyin (N) düğmesine basarak açın. Bu noktada kahve makinesi kahve demlemeye hazırdır.

KAHVE NASIL YAPILIR

Toz kahve ile Damlatıcıyı (B), delikli silikon disk (C) ve 2 fincan (E) veya 1 fincan (D) filtreyi filtre tutucuya (A) yerleştirin (Şekil 6). Delikli silikon disk, damlatıcıya sadece bir yönde yerleştirilebilir. Kahveyi filtrede ölçün ve özel olarak sağlanan baskı aleti ile hafifçe bastırın: iki kahve için iki ölçüm birimini tamamen doldurun, bir kahve için ise sadece birini doldurun. Filtre tutucuyu yuvasına yerleştirin. Soldan sağa çevirerek iyice sıkın ve flanşa doğru şekilde oturduğundan emin olun (Şekil 8).

Filtrenin içine çok fazla öğütülmüş kahve konursa, filtre tutucuyu döndürmek zor olabilir ve kahve dağıtılırken filtre tutucudan sızıntı olabilir.

Güzel, sıcak bir fincan kahve elde etmek için filtre halkası birkaç dakika önceden ısıtılmalıdır. Aşağıdaki kahveler için bu gerekli olmayacaktır.

Işığın (N) yanmasını bekleyin. Düğmeyi (Q) kahve demleme konumuna getirin (): filtre tutucunun ağızlarından kahve akacaktır. Düğmeyi (Q) üst konuma getirerek dağıtımı durdurun. Minimum kahve porsiyonu 50 ml'dir.

 Uyarı!

Profesyonel kahve makinelerinde olduğu gibi, dağıtım anahtarı AÇIK (kahve konumunda) iken filtre tutucuyu çıkarmayın.

 Uyarı!

Kahve dağıtımından sonra filtre tutucuyu çıkarmadan önce yaklaşık on saniye bekleyin. Çıkarmak için, su veya kahve sıçramasını veya sıçramasını önlemek için yavaşça sağdan sola doğru çevirin.

Isınma sırasında cihazınız filtre tutucusundan küçük buhar püskürtüleri çıkarabilir; bu tamamen normaldir.

Gösterge ışığı (N), en iyi su sıcaklığını (kahve yapmak için yaklaşık 100 °C / 210 °F ve buhar dağıtmak için yaklaşık 150 °C / 300 °F) korumaya yarayan kazan termostatının müdahalesini gösterecek şekilde periyodik olarak sönüp yanacaktır.

Kahve makinesini ilk kez kullanırken ve daha sonra, kahve demlemeye yalnızca ışık (N) açıkken başlamak en iyisidir.

Kapsüllerle kahve nasıl yapılır

Podlarla kahve yapmak için, makine ile birlikte verilen 1 fincan/pod filtresini (D) aşağıdaki gibi takmak gerekir:

1 Bölmeyi filtre halkasına yerleştirin (Şek. 17).

2 Bölmeyi parmaklarınızla içeri doğru itin. Bölme iyice ortalanmalı ve filtrenin içine yerleştirilmelidir. 3 Şimdi filtre tutucuyu yuvasına yerleştirmek mümkündür. Filtre tutucuyu flanşa sıkıca oturduğundan emin olarak sıkın (Şekil 8).

Kahve yaptıktan sonra ve filtre tutucuyu çıkarırken kapsül makinenin üst kısmında sıkışmış kalabilir. Çıkarmak için filtre tutucuyu eğin (Şekil 18), böylece kapsül üzerine düşebilir.

Her zaman iyi bir kahve içmek için, E.S.E. uyumluluk işaretini gösteren kapsüller satın almalısınız.

Kapsül iyi yerleştirilmezse veya filtre tutucu iyice sıkılmazsa, filtre tutucudan birkaç damla su sızabilir.

Otomatik kapanma fonksiyonu

Makine açık ancak kullanılmıyorsa, otomatik kapanma işlevi yaklaşık 30 dakika sonra çalışır. Bu işlev makineyi bekleme moduna geçirir. AÇIK gösterge ışığı (R) söner. Makineyi yeniden başlatmak için güç düğmesine (J) tekrar basın.

Kullanım sırasında su haznesinin doldurulması

Makine özel bir kendinden emişli cihazla donatıldığından, tanktaki su bittiğinde özel bir işlem gerekmez. Sadece makinenin fişini çekin, hazneyi çıkarın ve tekrar taze soğuk suyla doldurun.

CAPPUCCINO NASIL YAPILIR

Cappuccino, sıcak çikolata hazırlamak veya başka bir içeceği ısıtmak için düğmeyi (O) buhar konumuna (☺) getirin ve kazanın buhar dağıtmak için doğru sıcaklığa (yaklaşık 150 °C / 300 °F) ulaştığını göstermek için gösterge ışığının (N) yanmasını bekleyin.

Isınma sırasında cihazınız filtre tutucusundan küçük buhar püskürtüleri çıkarabilir; bu tamamen normaldir.

Maxi Cappuccino cihazının (H) altına bir bardak yerleştirin. Buhar düğmesini (M) çevirin: önce biraz su çıkacak, hemen ardından güçlü bir buhar püskürmesi gelecektir.

Buhar püskürtmeyi durdurmak için dağıtım düğmesini (M) kapatın ve çırpılacak süt kabını Maxi Cappuccino cihazının altına koyun (Şekil 12). Çubuğu süt kabına sonuna kadar daldırın ve istediğiniz sonucu elde edene kadar buhar dağıtım düğmesini (M) tekrar açın. Bu işlemler sırasında, buhar dağıtım için kazanın uygun sıcaklığını koruyan termostatin hareketini gösteren gösterge ışığının (N) periyodik olarak açılıp kapandığını göreceksiniz.

Buhar dağıtımına sadece lamba açıkken başlamanız uygun olacaktır. Her kullanımdan sonra, çıkıştaki süt kalıntılarını temizlemek için buharı birkaç saniye boyunca dağıtın.

Buhar düğmesini (M) kapatın. Cappuccino hazırladıktan sonra buhar fonksiyonunu devre dışı bırakmak için düğmeyi (O) üst konuma getirin.

BAŞKA KAHVE FİNCANLARI YAPMAK

Cappuccino yaptıktan hemen sonra bir fincan kahve hazırlamak için, şu işlemleri yaparak kazanı kahve hazırlama sıcaklığına geri getirmek gerekir: kazanı soğutmak için düğmeyi (O) üst konuma getirin ve ışığın (N) sönüp tekrar yanmasını bekleyin. Isıtma ünitesini daha hızlı soğutmak için şu şekilde hareket edin: Maxi Cappuccino cihazının (H) altına bir bardak yerleştirin. Düğmeyi (Q) (☺) konumuna getirin; buhar düğmesini (M) çevirin: bu, uyarı ışığı (N) tekrar söne kadar suyun dışarı akmasına neden olacaktır. Şimdi buhar dağıtım düğmesini (M) kapatın ve anahtarı (Q) üst konuma geri getirin. Işığın (N) yanmasını bekleyin. Kahve makinesi artık tekrar kahve pişirmeye hazırdır.

ÇAY VEYA TISANES NASIL YAPILIR

"Kullanım öncesi ön aşama" bölümünde açıklanan adımlardan sonra Maxi Cappuccino cihazının (H) altına bir fincan yerleştirin. Kahve düğmesini (Q) () konumuna getirin. Buhar düğmesini (M) çevirin; bu şekilde Maxi Cappuccino cihazından sıcak su çıkacaktır. İki fincan için maksimum miktar 200 ml'dir.

İYİ BİR İTALYAN ESPRESSOSU ELDE ETMEK İÇİN İPUÇLARI

Filtre tutucudaki öğütülmüş kahve hafifçe bastırılmalıdır. Daha güçlü veya daha zayıf bir kahve, kahve öğütme seviyesine, filtre tutucuya konulan miktara ve bastırmaya bağlıdır. Kahvenin fincanlara dağıtılması için birkaç saniye gereklidir. Dağıtım süresi daha uzunsa, bu kahvenin çok ince öğütüldüğü veya filtre tutucuya konulan kahvenin çok fazla bastırıldığı anlamına gelir.

CİHAZIN TEMİZLENMESİ



Uyarı!

Aşağıda açıklanan tüm temizlik işlemleri makine kapalıyken ve fiş prizden çekilmişken yapılmalıdır.



Uyarı!

Düzenli bakım ve temizlik makineyi korur ve daha uzun süre verimli kalmasını sağlar. Makine parçalarını asla bulaşık makinesinde yıkamayın. Doğrudan su jetleri kullanmayın.



Uyarı!

Her türlü müdahale soğuk makine ile yapılmalıdır.

Kahve filtrelerinin temizlenmesi

Deliklerin tıkalı olup olmadığını kontrol edin ve tıkalıysa küçük bir fırça ile temizleyin (Şekil 13). Kahve kalıntılarını veya kirleri çözmek veya gidermek için filtre tutucusundan, filtre tozsuz olarak takılıyken kaynar su akmasını sağlayın.



Uyarı!

Filtre tutucuyu yavaşça çıkarın ve bağlantısını kesin çünkü kalan basınç sıçramalara veya püskürmelere neden olabilir.

Perakende mağazalarında ve Yetkili Servis Merkezlerinde bulunabilen Ariete COFFEE CLEAN deterjan tabletlerini kullanarak ve paketin içindeki talimatları izleyerek filtreyi yaklaşık her 3 ayda bir iyice temizlemeniz önerilir. Alternatif olarak, aşağıdaki gibi basit bir bulaşık makinesi deterjanı tableti (parlatıcı veya diğer kimyasal katkı maddeleri eklenmeden) kullanabilirsiniz:

- Makine çok sıcakken (ısıdıktan en az 5 dakika sonra) bir tablet bulaşık makinesi deterjanını filtreye (kahve olmadan) yerleştirin.
- Filtre tutucuyu makineye bağlayın ve filtre tutucunun altına bir kap yerleştirin.
- Su dağıtımını başlatmak için düğmeyi (Q) kahve konumuna () getirin, ardından 15-20 saniye boyunca su dağıtın.
- Dağıtımı durdurun ve filtre tutucuyu takılı tutarak tabletin en az 15 dakika çalışmasına izin verin. makinenin üzerinde.
- Pompayı yaklaşık 15-20 saniye çalıştırarak su dağıtma işlemini tekrarlayın ve ardından iki depo su kullanılana kadar 15-20 saniye daha dinlendirin.
- Filtre tutucuyu makineden çıkarın, filtreyi çıkarın ve akan su altında iyice durulayın.
- Makineyi kapatın, güç kablosunu prizden çekin ve filtre tutucusunu silin.

Spreydeki deterjan kalıntılarını temizlemek için çengel yuvasını bir süngerle temizleyin.

- Filtre tutucuyu tekrar takarak ve en az 2 bardak su dağıtmaya devam ederek makineyi yeniden başlatın durulamayı tamamlamak için.

Kahve makinesi günlük olarak kullanılıyorsa, temizleme işleminin en az üç ayda bir yapılması önerilir.

Silikon diskin temizlenmesi

Silikon diski (C) akan suyun altında yıkayın, orta deliği tıkayabilecek kahve telvesi kalıntılarından arındırmak için yanlardan hafifçe bükün (Şek. 14).

Filtre tutucu yuvasının temizlenmesi

Kullanım sırasında, filtre tutucu yuvasında kahve telvesi tortulaşması meydana gelebilir, bu da bir kürdan, sünger (Şek. 15) veya filtre tutucuyu takmadan suyun akmasına izin vererek giderilebilir (Şek. 4).

Maxi Cappuccino cihazının temizlenmesi



Uyarı!

İşlemi, krom kaplı boru soğukken gerçekleştirin.

Cihazı (H) küçük borudan sökün ve akan suyla yıkayın. Küçük boru aşındırıcı olmayan bir bezle temizlenebilir. Cappuccino makinesini gidebildiği kadar geri vidalayın. Gerekirse, küçük buhar çıkış deliğini bir iğne ile tekrar temizleyin. Her kullanımdan sonra, çıkışı kalıntılardan temizlemek için birkaç saniye buhar verin.

Tank temizliği

Deponun içinin periyodik olarak sünger veya nemli bir bezle temizlenmesi tavsiye edilir.

Izgaranın ve damlama tepsisinin temizlenmesi

Damlama tepsisini zaman zaman boşaltmayı unutmayın (K).

Izgarayı (I) çıkarın ve akan su altında yıkayın; tepsiyi (K) makineden çıkarın, boşaltın ve akan su altında yıkayın.

Makine gövdesinin temizlenmesi



Uyarı!

Makinenin sabit parçalarını gövdeye zarar vermektan kaçınmak için aşındırıcı olmayan nemli bir bez kullanarak temizleyin.

KİREÇ TEMİZLİĞİ


İyi bakım ve düzenli temizlik, makineyi daha uzun süre korur ve verimli tutar, cihazda kireç oluşumu riskini büyük ölçüde azaltır. Buna rağmen, sert ve çok sert suyun sürekli kullanımı nedeniyle bir süre sonra cihazın çalışması tehlikeye girerse, arızayı gidermek için makinenin kireç çözme işlemini gerçekleştirmek mümkündür. Bu amaçla sadece sitrik asit bazlı kireç çözücü ürün NOCAL by Ariete kullanın. Bu ürün Ariete teknik yardım servis merkezlerinde kolayca bulunabilir. Ariete, kimyasal katkı maddelerinin varlığı nedeniyle uyumlu olmayan ürünlerin kullanımından kaynaklanan kahve makinesinin iç bileşenlerine verilen zararlardan sorumlu değildir. Kireç çözme gerekiyorsa, kireç çözücü ürünün talimat sayfasındaki talimatlara uyun.

MAKİNEİN SERVİS DIŞI BIRAKILMASI

Makinenin hizmet dışı bırakılması gerekiyorsa, elektrik bağlantısını kesin, su haznesini ve damlama tepsisini boşaltın ve temizleyin ("Cihaz temizliği" bölümüne bakın).

Hurdaya çıkarma durumunda, makinenin yapımında kullanılan çeŐitli malzemelerin ayrılmasını sağlamak ve bunları bileŐimlerine ve kullanıldıkları ülkede yürürlükte olan yasa hükümlerine göre bertaraf etmek gerekir.

SORUN GİDERME

 Çalışmayla ilgili sorunlar varsa, makineyi hemen kapatın ve fişini prizden çekin.

Problem	SebeP	Çözüm
Kahve makinesi tisaneler için kaynar su sağlamıyor. Makine buhar dağıtmıyor.	Muhtemelen devreye hava girmiş ve pompayı devre dışı bırakmıştır.	Tankın düzgün yerleŐtirildiėinden ve suyun minimum seviyenin altında olmadığından emin olun. "Kullanım için ön aşamalar" paragrafında açıklanan işlemleri tekrarlayın.
	Dağıtıcı çubuğundaki buhar çıkış deliği tıkalı.	Dağıtıcı çubuğunun deliğinde oluşmuş olabilecek birikintileri bir iğne ile açın.
Filtre kenarlarından kahve taŐıyor.	Çok az su var ve pompa emmiyor.	Depodaki su seviyesinin doğru olup olmadığını kontrol edin. Gerekirse, soğuk musluk suyu ile doldurun.
	Dağıtıcı çubuğundaki buhar çıkış deliği tıkalı.	Dağıtıcı çubuğunun deliğinde oluşmuş olabilecek birikintileri bir iğne ile temizleyin.
Makine buhar dağıtmıyor.	Muhtemelen filtre tutucuyu yuvasına tam olarak sıkıŐtırmak için önceden havalandırılmış filtre tutucuya çok fazla öğütülmüş kahve konulmuŐtur.	Filtre tutucuyu yavaşça çıkarın ve ayırın çünkü kalan basınç sıçramalara veya püskürmelere neden olabilir. Kaplin yuvasını bir süngerle temizleyin (Şekil 15). Filtreye doğru miktarda kahve koyarak işlemi tekrarlayın.
	Filtre tutucu bağlantı yuvasında öğütülmüş kahve kalmıŐtır.	Contayı bir kürdan veya sünger ile temizleyin.

Problem	SebeP	Çözüm
Kahve filtre kenarlarından taŐıyor.	Kahve telvesi içeren filtrenin çıkış delikleri tıkalı.	Filtre tutucuyu yavaşça çıkarın ve ayırın çünkü kalan basınç sıçramalara veya püskürmelere neden olabilir. Tıkanmış filtre deliklerini küçük bir fırça veya toplu iğne ile temizleyin. Ariete COFFEE CLEAN tabletlerini kullanarak paketin içindeki talimatları izleyerek filtreyi temizleyin.
	Arızalı kapsül.	Filtre tutucudaki kapsülü değiştirin.

Kahve dağıtılmıyor veya çok yavaş dağıtılıyor.	Filtre tutucu yuvasındaki delikli diskin delikleri tıkalı.	Makineyi filtre tutucu olmadan çalıştırarak su akışını sağlayın. Su hala tüm deliklerden eşit şekilde akıyorsa, Ariete servis merkezlerinde bulunan NOCAL Ariete ürününü kullanarak paketteki talimatları izleyerek kireçten arındırın.
	Kahve telvesi içeren filtrenin çıkış delikleri tıkalı.	Filtre tutucuyu yavaşça çıkarın ve bağlantısını kesin çünkü kalan basınç sıçramalara veya püskürmelere neden olabilir. Tıkanmış filtre deliklerini küçük bir fırça veya toplu iğne ile temizleyin. Filtreyi Ariete COFFEE CLEAN tabletlerini kullanarak paketteki talimatları izleyerek temizleyin.
	Çok ince öğütülmüş kahve karışımı.	Daha iri kahve karışımları kullanmayı deneyin.
	Çok sıkıştırılmış kahve karışımı.	Kahveyi daha az basınç kullanarak filtrenin içine bastırın.
	Depo tam olarak yerleştirilmemiştir.	Fit the tank correctly push it completely down.
	Çok az su var ve pompa emmiyor.	Depodaki su seviyesinin doğru olup olmadığını kontrol edin. Gerekirse soğuk musluk suyu ile doldurun.
	Arızalı kapsül.	Filtre tutucusundaki kapsülü değiştirin.
	Kırık kapsül.	Pod filtre tutucusunu çıkarın, yuvayı bir süngerle temizleyin ve içine yeni bir pod yerleştirin.
Kahve çok sulu ve soğuk.	Karışım çok kaba öğütülmüş.	Daha konsantre ve sıcak bir kahve elde etmek için daha ince öğütülmüş bir karışım kullanmalısınız.

Teknik Özellikler

Marka	ARİETE
Model	Mod. 1389A
Çalışma Gerilimi (V), Frekans (Hz)	220-240V~, 50/60HZ

Ürünün kullanım ömrü 7 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

Enerji tasarrufu için öneriler

Ürünü düzenli aralıklarla temizleyiniz.

Ürünü kullanmadığınız durumlarda mutlaka fişini prizden çekiniz.

TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazı orijinal ambalajı ile birlikte taşıyın. Cihazın ambalajı, cihazı fiziksel hasarlara karşı koruyacaktır.

- Cihazın veya ambalajının üzerine ağır cisimler koymayın. Cihaz zarar görebilir.
- Cihazınızı nakliye esnasında düşürmeyiniz ve darbelere karşı koruyunuz.
- Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarlar garanti kapsamına girmez.

MÜŞTERİ HİZMETLERİ:

Ürünlerinizde oluşabilecek herhangi bir arıza durumunda ve her türlü teknik destek veya yedek parça ihtiyacınızda **0850 318 65 16** numaralı Çağrı Merkezimizi arayabilir, musterihizmetleri@ssh.com.tr adresimize e-mail gönderebilir veya www.ariete.net.tr web sayfamızı ziyaret ederek yetkili servislerimizin güncel iletişim bilgilerine ulaşabilirsiniz.

Tüm yetkili servis istasyonu bilgilerimiz T.C. Ticaret Bakanlığı tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sisteminde yer almaktadır. İlgili web sitesine www.servis.gov.tr adresinden ulaşabilirsiniz

CİHAZINIZIN ÇEVREYE UYGUN BİR ŞEKİLDE ATILMASI

Bu ürünün geri dönüşümü ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel belediye, ev atıkları imha servisi veya ürünü satın aldığınız mağaza ile temasa geçiniz.

Ambalaj Bilgisi : Ürünün ambalajı, geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayınız, yerel yönetimin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atınız.

MÜŞTERİ’NİN SEÇİMLİK HAKLARI:

Müşteri; malın 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda, ayıp daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zaman aşımı süresi içinde; 1) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme, 2) Satılanı alıkoymuş ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,seçimlik haklarından birini Satıcıya karşı; 3) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme, 4) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,seçimlik haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabilir. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir

İTHALATÇI BİLGİLERİ:

ÜNVAN: SDA Mutfak Gereçleri Satış ve Dağıtım Anonim Şirketi

ADRES: Esentepe Mah. Müselles Sok. No: 1/5 Şişli - İSTANBUL

TELEFON: 0 212 266 07 17

WEB ADRESİ: www.ariete.net.tr