

*Doğru hazırlanmış bir kullanım kılavuzu tüm kullanım hatalarını engelleyebilir.
Bu uzmanlığın adı **Homend**. Serving life.*

COFFEEbreak5003
Tam otomatik espresso makinesi



Yeni tam otomatik espresso makinenizi çok beğenerek aldığınızı, hemen kullanmak için sabırsızlandığınızı biliyoruz. Yine de şöyle enfes bir espresso yapmadan önce, sizin için hazırladığımız kullanım kılavuzuna bir göz atmanızı rica ederiz. Ardından espressonuzu afiyetle içebilirsiniz.



Kullanım kılavuzunda, her şeyi elimizden geldiğince açık yazmaya çalıştık. Umarız, bir defa okumanız yeterli olacaktır. Yarın öbür gün aklınıza bir şey takılır diye, bu kılavuzu rahatlıkla bulabileceğiniz bir yerde tutmanızı öneririz.

İlk kullanımdan önce

Her şeyden önce bu kullanım kılavuzunu baştan sona okuyun, 10 dakika içinde espresso makinenizle tanışmış olduğunuzu göreceksiniz. Ardından espresso makinenizin parçalarını, ambalajlarından çıkarın.

Cihazınızın gövdesinin altında, kullanım için uygun olan voltaj seviyesini gösteren değerler bulunur. Lütfen bu değerlerin ana elektrik şebekenize uygun olup olmadığını kontrol edin.

Cihazınızın parçalarından herhangi birinin zarar gördüğünü fark ederseniz, lütfen bizi 0850 222 32 45 numaralı canlı destek hattımızdan hemen arayın. Parçaları kontrol ederken, özellikle kabloya dikkat etmenizi rica ederiz.

Tam otomatik espresso makineniz hangi parçalardan oluşuyor?

Su haznesi

1

2 Kahve çekirdeği kutusu

3 Uyarı ve kontrol paneli

Servis kapağı

4

5 Buhar çıkış ucu

Kahve musluğu

6

7 Damlatma tepsi



Su Haznesi



Temizleme Fırçası



Öğütülmüş Kahve Kalıntı Kutusu



İç Damlatma Tepsisi



Kahve Demleme Ünitesi

Uyarı ve kontrol paneli



Uyarı paneli sembolleri ve anlamları



Sembolü yanıp sönüyorsa; su seviyesi düşük olabilir/su haznesi yerine tam oturmamış veya ters takılmış olabilir.



Sembolü yanıp sönüyorsa çekirdek haznesi boş olabilir.



Sembolü sabit olarak yanıyor; öğütülmüş kahve atık kutusu dolu olabilir. Yanıp sönüyorsa; iç damlatma tepsi ya da öğütülmüş kahve atık kutusu yerine takılmamış veya tam oturmamış olabilir.



Sembolü sabit olarak yanıyor; kahve demleme ünitesi yerine takılmamış veya yanlış takılmış olabilir.

Yanıp sönüyorsa; servis kapağı açık kalmış veya yanlış takılmış olabilir.



Sembolü sabit olarak yanıyor; kireç temizleme işlemi yapılması gerekir.

Yanıp sönüyorsa; kireç çözücü sistemi aktif anlamına gelir.



Sembolü sabit olarak yanıyor; Boş Sistem Fonksiyonu aktif anlamına gelir.

Kontrol paneli sembolleri ve anlamları



ON/OFF butonu güç göstergesi



Buhar butonu göstergesi



Sıcak su butonu göstergesi



Koyu espresso butonu göstergesi



Hafif espresso butonu göstergesi

Espresso makinesi kurulumu

1. Cihazın üzerinden koruyucu film, etiket ve diğer paketleme malzemelerini çıkartın.
 2. Güvenli ve düz bir zemin üzerine, her yanında en az 150 mm boşluk kalacak şekilde cihazı yerleştirin.
 3. Damlatma tepsisini yerleştirin.
 4. Su haznesini su ile doldurun ("Su haznesinin doldurulması" bölümünden yararlanabilirsiniz).
 5. Kahve çekirdeği kutusunu kahve çekirdekleri ile doldurun. ("Kahve çekirdeği kutusunun doldurulması" bölümünden yararlanabilirsiniz).
- (Resim 1)**



1

6. Güç kablosunu çözüp cihazdaki sokete takın. Daha sonra cihazı uygun voltajdaki prize takın.

Su haznesinin doldurulması



Göstergesi yanıp sönüyorsa; su haznesindeki su seviyesi düşmüş anlamına gelir. Bu durumda su haznesine su doldurmalısınız.

1. Su haznesi kapağını tutma kolu olarak kullanıp su haznesini yukarıya doğru çekerek yuvasından çıkarın.

(Resim 2)



2

2. Su haznesini temiz su ile max seviyeye kadar doldurun. Daha sonra yerine doğru bir şekilde yerleştirin.



Lütfen dikkat:

Cihazın üzerine su akmaması için, su haznesini doldururken cihazın içinden çıkarmalısınız. Su haznesine cihazın içindeyken su doldurmanız, cihaza zarar verebilir.



Lütfen dikkat:

Su haznesini ılık, sıcak veya köpüklü su ile doldurmayın. Su haznesine başka herhangi bir sıvı koymayın.

Çekirdek kutusunun doldurulması



Göstergesi yanıp sönmeye başladığında çekirdek kutusunu doldurmanız gerekir.

1. Çekirdek kutusunun kapağını kaldırın.

(Resim 3)



2. Yavaşça çekirdekleri çekirdek kutusuna dökün.
(Resim 1)

3. Çekirdek kutusunun kapağını kapatın.



Lütfen dikkat:

Kahve çekirdeği kutusuna sadece kahve çekirdeği koymalısınız. Toz kahve, hazır kahve, karamelize kahve gibi diğer ürünleri kullanmayın.

Espresso makinenizi nasıl kullanacaksınız?



Lütfen dikkat:

İlk kullanımdan önce "Sıcak Su Butonu" na basarak kahve makinenizin içini temizlemeniz gerekir. Sıcak su, buhar çıkış ucundan akacaktır.

1. Su haznesine su koyup, kahve çekirdeklerini kahve kutusuna boşalttıktan sonra cihazı fişe takın.


2. On/Off butonuna basarak cihazı açın. Cihazınız hazır duruma gelene kadar kontrol paneli yanıp sönecektir.

(Resim 4)



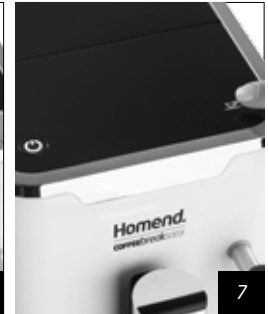
3. Fincanı veya bardağı kahve musluğunun altına yerleştirin. Musluğun yüksekliğini kullandığınız fincana göre ayarlayın. **(Resim 5)** Kullandığınız fincan veya bardak çok yüksek ise yerleştirmek için damlatma tepsisini yerinden çıkarabilirsiniz.



4. Dilediğiniz kahve aromasını seçerken; koyu espresso yapmak için  butonuna, hafif

espresso yapmak için  butonuna basın.

(Resim 6-7)



5. Seçtiğiniz butona bastığınızda diğer fonksiyonlar pasif olacak, sadece seçtiğiniz buton ile kahve musluğunun ışığı yanacaktır. Cihaz espresso hazırlamaya başlayacaktır.

6. Cihaz bekleme konumuna geçtiğinde ve kahve musluğunun ışığı söndüğünde kahveniz servise hazır demektir.

7. Cihazınızı kapatmak için on/off butonuna basmanız yeterlidir.

Köpüklü sütlü kahve hazırlama



Lütfen dikkat:

Buhar sıcaklığı espressonun sıcaklığından yüksek olduğu için espressonuzu köpüklü süttten daha önce hazırlayın. Aksi halde espresso yanabilir.

1. Büyük bir bardağa veya fincana espressonuzu yukarıdaki adımları izleyerek hazırlayın.

2. Buhar çıkış ucunu damlatma tepsisine doğru çevirin.

3. Buhar butonuna basın. **(Resim 8)** Buhar çıkış

ucunun üzerindeki buhar ışığı yanıp sönmeye başlayacak ve cihaz ısınarak atık suyu damlatma tepsisine veya kullandığınız diğer bir kaba boşaltacaktır.



4. Buhar çıkış ucunun üzerindeki buhar ışığı yanıp sönmeyi bırakıp sabit hale geldiğinde buhar çıkış ucunu, 5 cm içeride olacak şekilde sütü koyduğunuz kabin içine yerleştirin. Eğer kabiniz bölmeye sığmadıysa buhar çıkış ucunu sağa doğru çevirebilirsiniz. **(Resim 9)**



5. Buhar butonuna tekrar basın.
6. Buhar çıkışı olurken süt kabınızı döndürerek hareket ettirin.
7. Süt istenilen sıcaklığa ve köpük kıvamına ulaştığında buhar butonuna basarak buharı durdurun. Zaten bir süre sonra cihaz buhar çıkışını otomatik olarak durduracaktır.
8. Buhar çıkış ucunu ve metal tüpü ıslak bez yardımı ile temizleyebilirsiniz. ("Cihazın Günlük Temizliği" bölümünden destek alabilirsiniz).
9. Sıcak ve köpüklü sütü hazırladığınız espresso üzerine dökebilirsiniz.



Lütfen dikkat:

Bol köpüklü süt için buhar çıkış ucunun sütün yüzeyine yakın olmasına dikkat edin.

Sıcak su fonksiyonu

Sıcak su butonuna basarak sıcak su elde edebilirsiniz. **(Resim 10)**

Sıcak su butonu ışığı yanacak ve cihaz suyu ısıtmaya başlayacaktır. Cihazda tanımlı miktarda su, buhar çıkışı

ucundan bardağa dolacak ve sıcak su butonu ışığı söndüğünde, suyunuz servis edilmeye hazır olacaktır.



Cihazınızın günlük temizliği

Cihazınızın kullanım ömrünü uzatmak için günlük ve düzenli temizlenmesi gerekmektedir.

1. Damlatma tepsisini yerinden çıkarın. **(Resim 11)**



2. Damlatma tepsisinin içindeki suyu boşaltın ve temiz su ile yıkayın. Daha sonra kurulayın.

3. Damlatma tepsisini çıkardıktan sonra öğütülmüş kahve kalıntı kutusunu ve iç damlatma tepsisini çıkartın.

(Resim 12)



4. Kahve kalıntılarını boşaltıp temiz su ile kutuyu yıkayıp iyice kurulayın.



Lütfen dikkat:

Öğütülmüş kahve atık kutusu dolduğunda



göstergesi sabit olarak yanar, kahve atık kutusunu boşaltabilirsiniz.

5. Servis kapağını açın ve yerinden çıkarın. **(Resim 13)**



6. **(Resim 14)** de görüldüğü gibi mandallara basarak kahve demleme ünitesini yerinden çıkartın.



7. Temiz su ile kahve demleme ünitesini yıkayın ve iyice kurulayın.

8. Daha sonra kahve demleme ünitesini mandallara basarak yerine yerleştirip servis kapağını kapatın.

 **Lütfen dikkat:**



göstergesi sabit olarak yanıyorsa kahve

demleme ünitesi yerinde değildir veya doğru takılmamıştır. Eğer gösterge yanıp sönüyorsa servis kapağı takılmamış veya yanlış takılmıştır. Kahve demleme ünitesi ve servis kapağını kontrol edip yerine yerleştirdiğinden emin olmanız gerekir.

9. Öğütülmüş kahve atık kutusunu yerine yerleştirin.

 **Lütfen dikkat:**



göstergesi yanıp söndüğünde öğütülmüş kahve

atık kutusu yerine takılmamış veya tam oturmamış anlamına gelir, kahve atık kutusunu kontrol edin.

10. Damlatma tepsisini yerine takınız.

11. Eğer süt köpürtme işlemi yaptıysanız, buhar çıkış ucunu sola doğru çevirin. Daha sonra aşağıya doğru çekerek çıkartın. **(Resim 15)**



12. Metal tüpü ve buhar çıkış ucunu temiz su ile yıkayın.

13. Daha sonra metal tüpü buhar çıkış ucuna takın. Yukarıya çıkartılan bölüme oturtup sağa doğru çevirerek kilitleyin. Temizleme işleminiz böylece bitmiştir.

Otomatik kapanma fonksiyonu

Cihazınızda otomatik kapanma özelliği vardır. Seçtiğiniz kullanım moduna göre otomatik kapanma fonksiyonu süresi değişmektedir ("Mod Seçimi" bölümüne bakabilirsiniz).

Kahve/sıcak su bardak ayarı


Dilediğiniz miktarda kahveyi (koyu veya hafif espresso fonksiyonunda) ya da suyu (25 ml'den 250 ml'ye kadar) cihazınıza kaydedip içebilirsiniz.

Kahve bardak ayarı

1. Su haznesine su koyup, kahve çekirdeklerini kahve kutusuna koyduktan sonra cihazı fişe takın.

2. On/Off butonuna basarak cihazı açın.

3. Fincanı veya bardağı kahve musluğunun altına yerleştirin. Musluğun yüksekliğini kullandığınız fincana göre ayarlayın. Kullandığınız fincan veya bardak çok yüksek ise yerleştirmek için damlatma tepsisini de çıkarabilirsiniz.

4. Dilediğiniz kahve aromasını seçerken; koyu espresso yapmak için  butonuna, hafif

espresso yapmak için  butonuna basın.

5. Çekirdek öğütme işlemi başlayacaktır. Çekirdek öğütme işlemi biter bitmez seçtiğiniz kahve aroması butonuna basılı tutun ve kahveniz dilediğiniz miktara ulaşana kadar bekleyin.

6. Kahve istediğiniz miktara geldiğinde butona basmayı bırakın. 2 defa "bip" sesi duyacaksınız. Bu ses dilediğiniz kahve miktarının cihazınıza kaydedildiğini gösterir.

7. Kayıtlı ayarı değiştirmek için yukarıdaki adımları tekrar uygulamanız gerekmektedir.

Sıcak su bardak ayarı,

1. Dilediğiniz miktarda su elde etmek için sıcak su butonuna basılı tutun. Bardağınıza istediğiniz kadar suyu aldıktan sonra basmayı kesin. Sonrasında cihazdan bu ölçüyü kaydettiğini belirten 'bip' sesini iki kez duyacaksınız. Suyunuz servis edilmeye hazırdır.

2. Kaydedilen su miktarını değiştirmek için

yukarıdaki adımı tekrar etmeniz gerekmektedir.

Kahve çekilme ayarı

Çekirdek kutusunun içinde bulunan kahve öğütücü ayarını sağa veya sola çevirerek kahvenizi dilediğiniz irilikte çekebilirsiniz. **(Resim 16)**



! **Lütfen dikkat:** Kahve öğütücü ayar düğmesini öğütücü çalışmıyorken kullanmayınız. Aksi halde öğütücü zarar görebilir.

Kahve öğütücü ayar düğmesi üzerindeki noktalar kahvenizin iri veya ince taneli oluşuna göre sıralanmıştır. Bu doğrultuda cihaz kahve öğütmeye başladığında, ayar düğmesini + veya - yönüne

çevirerek ayarlama yapabilirsiniz.

Mod seçimi

Cihazınızda; fabrika ayarlarına ek olarak; ECO mod ve hızlı mod olmak üzere 2 farklı mod seçimi daha bulunmaktadır.

Eco modda cihazınız ilk aldığınız andaki tanımlı olan fabrika ayarlarından daha fazla enerji tasarrufu yapar. Hızlı mod ise fabrika ayarlarından daha hızlı kahve yapmanızı sağlar.

Aşağıdaki tabloda cihazınızın hangi modda hangi özellikleri kapsadığını görebilirsiniz.

	ECO MOD	HIZLI MOD	FABRİKA AYARLARI
Aydınlatma ışığı	YOK	VAR	VAR
Ön demleme*	VAR	YOK	VAR
Otomatik kapanma	10 DAKİKA	30 DAKİKA	20 DAKİKA
Fincan ölçüsü hafızası	VAR	VAR	VAR


Ön Demleme Nedir?

Ön demleme özelliği sayesinde çekilmiş kahve, demleme ünitesinde bir miktar su ile nemlendirilir. Böylece çekilmiş kahve, demleme ünitesi içinde daha fazla basınca maruz kalarak kahve aromasını en üst seviyede almanızı sağlar.

1. Makineniz bekleme konumundayken



butonuna 5 saniye boyunca basılı tutun.

2.  yanıp sönmeye başladığında 3. maddedeki

butonları kullanarak dilediğiniz modu ayarlayabilirsiniz.

3. Yukarıdaki tabloda da görüldüğü gibi ECO mod için sıcak su butonuna basınız. Hızlı mod için koyu espresso butonuna basınız. Fabrika ayarlarına dönmek için hafif espresso butonuna basınız. Böylece 2 "bip" sesi duyulacak istenilen mod seçilmiş olacaktır.

4. Ayarları değiştirmek istemiyorsanız on/off butonuna 5 saniye boyunca basılı tutunuz. Cihazınız bekleme konumuna geri dönecektir.

	SICAK SU BUTONU	KOYU ESPRESSO BUTONU	HAFİF ESPRESSO BUTONU
Eco mod	SABİT YANAR	YANIP SÖNER	YANIP SÖNER
Hızlı modu	YANIP SÖNER	SABİT YANAR	YANIP SÖNER
Fabrika ayarları	YANIP SÖNER	YANIP SÖNER	SABİT YANAR

Temizlik ve bakım

Kendi kendini temizleme fonksiyonu



göstergesi yanıp söndüğünde cihazınızın

kendi kendini temizleme zamanı gelmiş demektir. Bu fonksiyonu kullanım sıklığınıza göre ayda bir defa veya kullandığınız suyun sertliğine bağlı olarak uygulamanız cihazınızın ömrünü uzatır.

1. Su haznesini maksimum seviyeye kadar doldurun.

2. Daha sonra su haznesine 1 paket (yaklaşık 15 gr) temizleme maddesi (limon tuzu) ekleyin.

3. Cihazı fişe takın.

4. Yeterli büyüklükte (yaklaşık 2 litrelik) geniş bir kabı kahve musluğunun altına koyun.

5. Cihazınız bekleme konumundayken, önce





butonuna ve hemen ardından




koyu espresso

butonuna 5 saniye boyunca basılı tutun. Butonlara artarda bastığınız anda iki butondan da ayrı ayrı "Bip"


sesi duyulacaktır. Her iki butona 5 saniye basılı tutuktan sonra tekrar 'bip' sesi duyulacak  ve

 butonları yanıp sönmeye başlayacaktır.


6.  koyu espresso butonuna basarak kendi

kendine temizleme özelliğini onaylayınız.

Lütfen dikkat:

Eğer temizleme işlemini iptal etmek isterseniz, bekleme konumuna dönmek için  butonuna



basınız.


7.  göstergesi yanıp sönmeye başlayacak ve

kendi kendini temizleme fonksiyonu devreye girecektir. Anında buhar çıkış ucundan ve kahve musluğundan su gelmeye başlayacaktır.

Lütfen dikkat:

Sıcak sudan uzak durunuz.

8. Su haznesindeki suyun tamamı aktarıldığında,  göstergesi ve koyu espresso 

göstergesi yanıp sönmeye başlayacaktır. Su haznesinin içinde kalan solüsyonu boşaltıp su haznesini maksimum seviyeye kadar doldurun. Su haznesi dolduğunda  göstergesi ışığı

sönecektir. Cihaz kendi kendini temizleme fonksiyonuna devam edecektir.



Lütfen dikkat:

Su haznesini tekrar doldurup yerine taktığınızda işlem devam edecektir. Herhangi bir tuşa basmanıza gerek yoktur.


9. Kendi kendini temizleme fonksiyonu bittiğinde cihaz otomatik olarak kapanacaktır.


Boş sistem fonksiyonu

Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız “Boş Sistem Fonksiyonu” uygulanmasını aktif hale getirmenizi tavsiye ederiz.

1. İlk olarak buhar çıkış ucunun altına bir bardak koyunuz. Cihaz bekleme konumundayken; önce  butonuna ve hemen ardından  hafif


espresso butonuna 5 saniye boyunca birlikte basılı tutunuz.

2.  göstergesi yanıp sönmeye başlayacaktır.

3. Su haznesini cihazdan çıkartın.  göstergesi

sabit olarak yanmaya başlayacak ve boş sistem fonksiyonu aktif hale gelecektir. Cihaz içinde kalan suyu buhar çıkış ucundan boşaltacaktır.

Lütfen dikkat:

İşlemi iptal etmek isterseniz su tankını yerinden çıkarmadan önce  butonuna basarak cihazı

bekleme konumuna geri döndürebilirsiniz.

4. Boş Sistem fonksiyonu tamamlandığında cihazınız otomatik olarak kapanacaktır.

Lütfen dikkat:


Boş Sistem Fonksiyonu tamamlandıktan sonra cihazınızı tekrar kullanmadan önce buhar çıkış ucundan su çıkana kadar sıcak su butonuna basınız.




Manuel durulama

Kahve yaptıktan sonra kahve musluğu temizlemek için veya cihazınız uzun süre kullanılmadığında manuel durulama yapmanızı öneririz.

1. İlk olarak buhar çıkış ucunun ve kahve musluğunun altına bardak koyunuz.

2. Cihaz bekleme konumundayken önce 

butonuna ve hemen ardından sıcak su butonuna  birlikte basılı tutunuz. 2 defa “bip” sesi duyulacaktır.

3.  sıcak su butonu,  koyu espresso butonu ve  hafif espresso butonu sönecektir.

Kahve musluğundan ve buhar çıkış ucundan bir miktar su gelecektir. Böylece durulama işlemi yapılmış olacaktır.

Lütfen dikkat:

Kahve musluğundan gelen su sıcak olacaktır ve damlatma tepsisine akacaktır. Sıçrama olabilir. Dikkat etmenizi tavsiye ederiz.

4. Durulama işlemi bitince cihaz otomatik olarak kapanacaktır.

Kahve demleme ünitesi temizliği

Uzun süreli kullanımdan sonra temizlenmediği takdirde toz kahve; cihazınızın toz çıkışı haznesine yapışabilir. Aşağıdaki adımlar doğrultusunda cihazınızı temizlemenizi öneriyoruz.

1. Servis kapağını yerinden çıkarın. **(Resim 13)**
2. Kahve demleme ünitesini yandaki mandallara basarak çıkarın. **(Resim 14)**
3. Temizleme fırçasını ana gövde üzerindeki toz çıkışı temizlemek için kullanın.

Tam otomatik espresso makinenizi güvenle kullanmak sizin elinizde;

1. Yangın, elektrik çarpması ve kişisel yaralanmalardan korunmak için kablo, fiş ve cihazı suya veya herhangi bir sıvıya daldırmayın.
2. Cihazınızı çocukların erişemeyeceği bir yerde ve çocuklardan uzak tutunuz.
3. Cihazı kullanmadığınız durumlarda, temizlemeden önce, su haznesini doldurmadan veya cihazdan herhangi bir parçayı çıkartmadan önce cihazı fişten çektiğimize emin olun.
4. Cihazda üretici tarafından önerilmeyen aksesuar ilavelerinin kullanımı; yangın, elektrik çarpması veya

yaralanmalara neden olabilir.

5. Cihazı çok uzun süre kullanmayacaksınız su haznesindeki suyu boşaltınız.

6. Cihazınızı her zaman sağlam ve düz bir zeminde çalıştırın.

7. Cihaz parçalarını takıp çıkartmadan önce cihazın soğuduğundan emin olunuz.

8. Kahve yapmak için mutlaka soğuk su kullanın. Sıcak su veya diğer sıvılar cihazınıza zarar verir.

9. Kahve öğütücüsünü sadece kahve çekirdeği öğütmek için kullanın.

10. Cihaz kablosunun masadan veya tezgâhtan sarkmasına ya da sıcak yüzeylere temas etmesine izin vermeyin. Nemli ortamlarda kullanmayın.

11. Cihazınızı soba, ocak gibi direkt ısı kaynaklarının üzerine veya çok yakınına koymayın.

12. Espresso makinenizi sizin gözetiminiz ve kontrolünüz olmadan küçük çocuklar, bedensel veya


zihinsel engellilerin kullanmasına asla izin vermeyin.

13. Bu cihaz ev içi veya benzer ortamlarda kullanımlar için tasarlanmıştır.

Hayatta her sorunun bir cevabı var.

Tam otomatik espresso makinenizi kullanırken hiçbir sorun yaşamamanız, bizim öncelikli dileğimizdir. Yine de sizin için küçük müdahalelerle üstesinden gelebileceğiniz sorunları gösteren bir liste hazırladık. Umarız faydası olur.

Sorun	Olası sebep	Çözüm önerisi
Cihaz çalışmıyor.	Fiş prizden çıkmış olabilir.	Fişi kontrol ediniz.
Led panel üzerindeki butonalara birçok kez basıldığı halde cihaz çalışmaya başlamıyor.	Cihazda elektrik akımı ile ilgili bir sorun olabilir.	Cihazın fişini prizden çıkartın. Birkaç dakika sonra tekrar fişe takın.
	Led panelin üzeri kirlenmiş olabilir.	Led panelin üzerini özel bezi ile temizleyin.
Kahve yeteri kadar sıcak değil.	Demleme ünitesi çok soğuk olabilir.	Cihazı kahve yapmadan önce "Manuel Durulama" yaparak ısıtın.
Kahve musluğundan kahve gelmiyor.	Boş Sistem Fonksiyonu daha önce kullanılmış olabilir.	Musluktan su çıkana kadar sıcak su butonuna basınız.
İlk yapılan kahve istediğim gibi olmadı.	Öğütücünün ilk kullanımında yeteri kadar kahve tozu, demleme ünitesine ulaşmamış olabilir.	Tekrar kahve yapınız. İlk kahveden çok daha iyi olacaktır.
Kahve üzerinde yeterli miktarda köpüklü krema oluşmadı.	Kahve çekirdekleri taze olmayabilir.	Taze kahve çekirdeği kullanınız.
Dokunmatik butonlar hemen algılamıyor.	Butonlara basarken tam dikey olarak basmış olabilirsiniz.	Butonlara basarken cihazın önüne doğru, parmağınızı yatıracak şekilde basınız.
Cihazın ısınması çok uzun sürüyor.	Yoğun miktarda kireç birikmiş olabilir.	Kireç temizliği yapınız.

<p>Su haznesini cihazdan çıkarttığınızda veya su haznesindeki su çok azaldığında  göstergesi yanmıyor.</p>	<p>Su haznesi konektörü ıslanmış olabilir.</p>	<p>Su haznesi konektörünün etrafındaki suyu kurulayınız.</p>
<p>İç damlatma tepsisi çok su dolmuş.</p>	<p>Çekilen kahve çok ince ve suyun çıkışını engellemiş olabilir.</p>	<p>Kahve iriliğini daha büyük olacak şekilde ayarlayınız.</p>
<p>Kahve musluktan çok yavaş akıyor veya damlıyor.</p>	<p>Çekilen kahve çok ince ve suyun çıkışını engellemiş olabilir.</p>	<p>Kahve iriliğini daha büyük olacak şekilde ayarlayınız.</p>
<p>Çekirdek haznesi boş göstergesi yanıyor ancak hazne dolu.</p>	<p>Kahve demleme ünitesi dolmuş olabilir.</p>	<p>Kahve demleme ünitesi temizliği bölümünde olduğu gibi temizleyiniz.</p>
<p>Cihazı açtıktan sonra espresso butonlarından herhangi birine basıldığında kahve çekim işlemi başlıyor ancak kahve musluğundan kahve gelmiyor.</p>	<p>Cihazı kapatmadan önce "Boş Sistem Fonksiyonunu" uyguladıysanız ilk açılışta sıcak su butonuna basmamış olabilirsiniz.</p>	<p>İlk açılışta mutlaka sıcak su butonuna basarak cihazdan sıcak su akıtınız. Ardından dilediğiniz espresso butonuna basabilirsiniz.</p>

Model no	Coffeebreak 5003
Voltaj seviyesi	220-240V, 50-60Hz
Güç seviyesi	1235 - 1470W
Kullanım ömrü (Yıl)	7
Ağırlık (kg)	~7.95kg
Bar basıncı	19

İthalatçı / Üretici firma teknik özelliklerde haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.



Bu cihaz WEEE direktiflerine uygun olarak geri dönüşümü olan parçalardan oluştuğu için çöpe atılmaması gerekmektedir. Lütfen, bu cihazın geri dönüşümünü sağlamak için Homend Müşteri hizmetlerine başvurunuz.



Belgesi veren kuruluş
TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.
3-4, 11/F., Fou Wah Industrial Building,
10-16 Pun Shan Street,
Tsuen Wan, Hong Kong
Tel: (852) 2192 1000
Fax: (852) 2192 1001

Homend adına üreten firma:
TUNBOW ELECTRICAL (HUIZHOU) LIMITED
Jiang Bei 82 Hao,84 Hao,85 Hao ,Xiao Qu,Xiao Jin Kou
Town,HuiZhou City,GuangDong 516023
P.R.C.
T 86 752 2028218
F 86 752 2028660
Made in P.R.C.

İthalatçı / Üretici firma: Homend Elektrikli Cihazlar San. ve Tic. A.Ş.
Merkez Mah. Erseven Sok. No:8 Kağıthane 34406 İstanbul
T 0850 222 32 45 F 0 212 289 22 24 W homend.com

Size Őimdi anlatacaklarımıza kayıtsız kalamayacaksınız.

Tebrik ederiz, bu ürünü satın alarak iyi bir hizmet almaya hak kazandınız. Őimdiki adım, birbirimizi biraz daha iyi tanımak. Türkiye'nin her yerinden, günün her saati bize ulaşabileceğiniz telefon numaramız: 0850 222 32 45. Sizin için uygun olan en kısa zamanda bize bir telefon açın, ürününüzü kaydedelim. Böylece sonraki günlerde bizi aradığınızda kendinizi tekrar tekrar tanıtmak zorunda kalmayın, ayrıcalıklı hizmetlerimizden yararlanmaya hemen başlayın.

**serviste
evden alıp
eve teslim
Ücretsiz**

Satın aldığınız herhangi bir ürünü, servisimize ulaştırmak isterseniz, bize bir telefon açın. Gelelim, ürünü teslim alalım, servis işlemi bittikten sonra, istediğiniz yere teslim edelim. Üstelik bu hizmet için sizden hiçbir ücret talep etmeyelim.

**maksimum
SERVIS
SÜRESİ
48 saat**

Satın aldığınız herhangi bir ürünün, bakım, tamir gibi nedenlerle servisimizde kalma süresi 48 saati (2 iř günü) geçmez. Zamanında yapılmayan hiçbir iř, bizim için iyi bir iř değildir.

7/24
0850
222 32 45
homend.com

Satın aldığınız ya da almayı düşündüğünüz herhangi bir ürünümüzle ilgili bilgi ya da destek almak için, gece gündüz, her saat, istediğiniz an bize telefon ya da internet aracılığıyla ulaşabilirsiniz.

**2 yıl
garanti**

Tüm ürünlerimiz, tasarım, üretim ve dağıtım aşamalarında defalarca kontrolden geçirilir. Yine de üretimden kaynaklanan en ufak sorunda bile, hiçbir ücret ödememe garantiniz 2 yıl boyunca geçerlidir.

**GARANTİ
BELGESİ
İstemeyiz**

Aldığınız Homend ürününü homend.com'dan kaydederseniz, size herhangi bir işlem sırasında garanti belgesi dahil hiçbir belge sormayız. Böylece kutu, garanti belgesi, fiş ya da fatura saklama zorunluluğunu ortadan kaldırırız.

Yetkili servis listesi.

Teknik Servis Ünvanı	Adres bilgisi	Telefon numarası
AB TEKNİK ELEKTRİK ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ/AYDIN TAŞ	ABDURRAHMAN GAZİ MAH.YEŞİL CAD.NO:44/A SULTANBEYLİ/İSTANBUL	216 441 07 98
ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİC. LTD. ŞTİ. DÜZCE ŞUBESİ	FATİH MAH. FEHİM ÖNEY SOKAK TRİO KONUTLARI H BLOK DA.10 / DÜZCE	380 524 55 87
ACAR TEKNİK-NİHAT ACAR	FATİH MAH. FEHİM ÖNEY SOK. NO:5G9/10 81030 DÜZCE	380 524 55 87
ADEM AYDIN AYDIN ELEKTRONİK	PARK MAHALLESİ ATATÜRK CADDESİ NO:18/A GERMENCİK / AYDIN	256 513 00 35
ADEM UYSAL-SELİN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ	YAYLA MAHALLESİ 1605 SOKAK NO:30 ISPARTA	246 223 10 60
ADEN ÇINAR	KÖME MAH. ÇAMLI SOK. NO:19/B UŞAK	
ADRES MÜHENDİSLİK ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ	GEVHERNESİBE MAH. ATATÜRK BULVARI SELAMET APT. SÜMER APT. NO:64/1 /	352 222 83 25
SANAYİ VE TİCARET	KOCASINAN KAYSERİ	
AHMET DOĞRUSOY	DUMLUPINAR MAHALLESİ KARAĞÖZOĞLU CADDESİ NO:37 /AFYONKARAHİSAR	533 713 11 40
ALİ DOLAPÇIOĞLU - DOLAPÇIOĞLU ELEKTRİK	ULU CAMİ CİVARI MARANGOZ ÇARŞISI NO: 37 ANTAKYA/HATAY	326 215 71 21
ATILIM BİLİŞİM DANIŞMANLIK HİZMETLERİ-MEVLİT AYGÜN	BARBAROS MAHALLESİ OYMAK CADDESİ No:8/31 KAYSERİ	352 222 20 70
ÇAĞLAR ELEKTRONİK	GEDİZ MAH.670/1 SOK NO:57/2 / İZMİR	232 276 16 97
DETAY ELEKTRONİK-NEBİ GÖÇER	YAYLA MAHALLESİ 112 HASTANE CAD. NO 42/B / ISPARTA	246 223 48 02
DOĞAL ISI-CELALETİN YILDIRIM	KARAAĞAÇ MAHALLESİ 106.CADDE - NO:177/1 / ISPARTA	246 212 19 87
EMRE EKER DEHA BİLGİSAYAR	SAHABİYE MAH BOR SOK 15/A KOCASINAN KAYSERİ	352 232 34 05
FATİH SOĞUTMA-FATİH BAŞÇOBAN	YAYLA MAHALLESİ 1603 SOKAK - NO:7/A / ISPARTA	246 218 20 03
FERRO TEKNİK-HAYRİ NURETTİN PEÇEN	SAPANBAĞLARI MH. KARAAĞAÇ CD. NO:5/B İSTANBUL	216 389 81 44
HOMEND ELEKTRİKLİ CİHAZLAR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	CUMHURİYET MAH.YAHYA KAPTAN CAD.NO.10/ A D.4 KOCAELİ	850 200 28 03
İLHAN AKYOL - EBRU ELEKTRONİK	ATATÜRK CAD. NO.261 İGDIR	476 227 76 66
İLYAS ARSLAN	İSTASYON MAH. BOSNA CAD. NO:30/ B ANKARA	312 269 35 05
İPEK SOĞUTMA-MUSTAFA YAVUZ	İSTİKLAL MAHALLESİ 1102. SOKAK No:1/6 / MERKEZ ISPARTA	246 218 19 66
MEHMET ALİ TIĞLI TIĞLI TEKNİK SERVİS	KEÇELİ MAH. AKSU CAD. ORDEVİ KARŞISI 2/F ISPARTA	246 223 76 93
MEHMET EMİN MAÇO-BAHA TEKNİK SERVİS	ŞEYH SAMİL MAH. MEDİNE BULVARI 637.SOK. GÜNEYDOĞU YAPI KOOPERATİFİ 4.KISIM	412 235 30 93
	B-3 BLOK ALTI NO:9/D BAĞLAR/DİYARBAKIR	
MERLİDEM ENERJİ İNŞAAT TEMİZLİK SANAYİ VE TİCARET	DİCLEKENT MAH. 245.SOKAK HAMİT APARTMANI B/BLOK 1/4 KAYAPINAR DİYARBAKIR	532 742 57 64
MURAT ÖZTÜRK-ÖZTÜRK SOĞUTMA	ÇEVRE YOLU ÜZERİ ÇEVRE APT. ALTI NO.1/1 MALATYA	422 325 79 84
ÖZ ŞİRİN ISITMA VE SOĞUTMA-KEMAL ŞİRİN	DURAK MAHALLESİ AKBUR SOKAK NO:34 -UŞAK	276 223 33 57
ÖZCAN TEKNİK-HÜSEYİN ÖZCAN	ÇELEBİLER MAHALLESİ 1416. SOKAK No:1/1 / MERKEZ ISPARTA	246 232 55 77
ÖZGÜR KARAGÖZ KARTEK HAVALI ALETLER	MESCİT MH. DEMOKRASİ CD. BİRME SAN. SİT. A4 BLOK NO:33 / TUZLA	216 394 45 79
POYRAZ KLİMA / ORHAN POYRAZ	TALATPAŞA MAH. ÇELEBİ CAD. NO 4/A KAĞITHANE/İSTANBUL	212 250 63 25
RA-TEL ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ	SANCAKTEPE MAH FATİH CAD N:171 BAĞCILAR/ İSTANBUL	212 434 43 23
SENTO TEKNİK SERVİS-MEHMET EMİN MAÇO	YUNUS EMRE MAH. SEN TO CAD. ROKET APT ALTI NO:34/A DİYARBAKIR	412 235 30 93
SERKAN KIR OTOMASYON	KALADERE MAH. TATARCIK SOK. NO:4/1 ÜNYE / ÜNYE ORDU	534 899 65 53
TERMİK ELEKTRİK BEYAZ EŞYA TEKSTİL GIDA İNŞ.PAZ.SAN VE.TİC.LTD.ŞTİ	ÇAKMAK CADDESİ NO:35 MERSİN	231 74 64 - 233 72 17
ÜMÜT AYDIN-AYDINLAR ELEKTRİK	İNÖNÜ MAH.MERKEZ ÇARŞISI 15.SOK.NO:5/B ERZİNCAN	446 223 59 76