



Dikkat: Hemen yeni bir sürahi kahve yapmak istiyorsanız, önce 3 dakika kadar cihazın soğumasını bekleyin.

13 Filtre yuvasını çıkarın ve kağıt filtreyi içindikilerle birlikte atın. Sabit filtreyi kullandıysanız, boşaltın ve durulayın.

İpucu: Kahve pişirme tamamlandıktan sonra sıcak kahveyi termosaya dökülebilir ve sıcak ve taze tutabilirsiniz.

Temizleme

Cihazı kesinlikle suya veya başka bir sıvıya batırmayın ya da muslukta durulamayın.

1 Cihazın fişini prizden çekin ve soğumasını bekleyin.

2 Cihazın dış tarafını hafif ıslak bezle temizleyin.

3 Filtre yuvasını çıkarın.

4 Su haznesi kapağını çıkarın (Şek. 15).

5 Kapağı sürahide çıkarın.

6 Filtre yuvasını, sabit filtreyi (sadece belirli modellerde bulunur), su haznesi kapağını, sürahiyi ve sürahi kapağını bir miktar bulaşık deterjanıyla sıcak suda veya bulaşık makinesinde yıkayın.

7 Yıkadıktan sonra sürahiyi temiz sıcak suyla durulayın ve filtre tüm parçaları tekrar takın.

Kirecin temizlenmesi

Düzenli olarak uygulanan kireç temizleme işlemi cihazın ömrünü uzatır ve daha uzun bir süre en iyi şekilde ve sabit bir süre içinde kahve yapılabilmesini sağlar.

Normal kullanımda (her gün iki sürahi dolusu kahve) cihazın kirecini temizleyin:

- Suyun sertlik derecesi yüksek değilse yılda 2 veya 3 kez (18 dH'ye kadar);

- Suyun sertlik derecesi yüksekse yılda 4 veya 5 kez (18 dH'den fazla).

Bölgenizdeki su sertliği konusunda bilgi edinmek için yerel su idaresine başvurun.

Kahve makinesinin kirecini çözmek için %4 asetik asitli beyaz sirke veya sıvı kireç çözücü kullanabilirsiniz.

Dikkat: Eğer cihaz daha fazla duman üretmeye başlıyorsa bu, kireç oluşmaya başladığının göstergesi olabilir.

Hasar görebileceğinizde cihazın kirecini temizlemek için kesinlikle asetik asit içeriği %8'i geçen beyaz sirke, doğal sirke, kireç çözücü tozu veya kireç çözücü tableti kullanmayın.

Kireç çözüme işlemi 30 - 60 dakika sürer.

1 Su haznesine yaklaşık 600 ml beyaz sirke doldurun (%4 asetik asit) (Şek. 16).

Dikkat: Filtre yuvasına filtre ve çekilmiş kahve koymayın.

Dikkat: Uygun bir sıvı kireç çözücü de kullanabilirsiniz. Bu durumda, paketin üzerinde yazan kullanma talimatlarını uygulayın.

2 Cihazı açmak ve kahve yapmayı tamamlamasını sağlamak için açma/kapama düğmesine basın (bkz. 'Cihazın kullanımı' bölümü) (Şek. 8).

3 Sürahiyi lavaboya boşaltın (Şek. 17).

Dikkat: daha ayrıntılı kireç çözmek ve cihazda hiç kireç kalmadığından emin olmak için 1 - 3 adımlarını tekrarlayın.

4 Kalan sirke/kireç çözücü ve kireç artıklarını gidermek için cihazda taze soğuk su kullanarak iki kez daha kahve yapma işlemini tekrarlayın (Şek. 18).

5 Sürahiyi ve filtre yuvasını temizleyin. (bkz. "Temizlik" bölümü)

Değiştirme

HD7990/20 (siyah) veya HD7990/70 (mavi) model numaraları ile yerel Philips bayilerinden veya Philips servis merkezlerinden yeni sürahi sipariş edebilirsiniz.

Çevre

- Kullanım ömrü sonunda, cihazı normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın; bunun yerine, geri dönüşüm için resmi toplama noktalarına teslim edin. Böylece, çevrenin korunmasına yardımcı olursunuz (Şek. 19).

Garanti ve servis

Servise ya da daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız veya bir sorunla karşılaşırsanız, www.philips.com.tr adresindeki Philips İnternet sitesini ziyaret edin veya ülkenizde bulunan Philips Müşteri Merkeziyle iletişim kurun

(telefon numarasını dünya çapında geçerli garanti belgesinde bulabilirsiniz). Ülkenizde bir Müşteri Merkezi yoksa, yerel Philips bayisine başvurun.

Sorun giderme

Bu bölümde, cihazda en sık karşılaşılabileceğiniz sorunlar özetlenmektedir. Sorunu aşağıdaki bilgilerle çözemezseniz, bulunduğunuz ülkedeki Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişim kurun.

Sorun	Olası çözüm
Cihaz çalışmıyor	Cihazın fişini takın ve çalıştırın. Cihaz üzerinde belirtilen gerilimin yerel şebeke gerilimiyle uygunluğunu kontrol edin. Su haznesini suyla doldurun.
Cihazdan su sızıyor.	Diğer tüm durumlarda, Philips Müşteri Destek Merkezine başvurun. Su haznesini MAX seviyesinin üzerinde doldurmayın.
Cihazın kahve pişirmesi uzun sürüyor.	Diğer tüm durumlarda, Philips Müşteri Destek Merkezine başvurun. Cihazın kirecini temizleyin (bkz. 'Kirecin temizlenmesi' bölümü).
Cihaz kaynatma işlemi sırasında çok fazla gürültü ve buhar çıkıyor.	Cihazın kireç nedeniyle tıkanmış olmadığından emin olun. Gerekirse, cihazda kireç çözme işlemini gerçekleştirin (bkz. 'Kireç çözme' bölümü).
Kahve yapılırken sürahi cihazdan alındığında filtre taşar.	Cihaz kahve yaparken sürahiyi sıcak plakadan alırsanız, filtrenin taşmaması için sürahiyi mümkün olan en kısa sürede sıcak plakaya geri koyun. Kahvenin, kahve pişirme işlemi sona ermeden tam tadını almayacağını unutmayın. Bu nedenle kahve yapma işlemi sona ermeden önce sürahiden kahve almanızı tavsiye etmeyiz.
Sürahiyi sıcak plakadan kaldırdığımda kahve makinesinin kapağı sallanıyor.	Sürahiyi sıcak plakaya musluğun cihazı bakacak şekilde (yani yana bakmayacak şekilde) yerleştirdiğinizden emin olun.
Sürahide kahve parçaları var.	Filtreye öğütülmüş kahve koymadan önce su haznesi kapağının yerinde olduğundan emin olun. Filtreye çok fazla öğütülmüş kahve koymayın.
Kahve çok zayıf	Sürahiyi sıcak plakaya musluğun cihazı bakacak şekilde (yani yana bakmayacak şekilde) yerleştirdiğinizden emin olun. Filtre yuvasının altındaki deliğin tıkanıklığını gidereyin. Doğru boyutta kağıt filtre kullanın (1x2 veya No. 2). Kağıt filtrenin yırtık olmadığından emin olun.
Kahvenin tadı iyi değil.	Sürahiyi içinde kahve varken, özellikle az miktarda kahve varsa, sıcak plaka üzerinde çok uzun süre bırakmayın.
Kahve yeterince sıcak değil.	Sürahiyi sıcak plakaya musluğun cihazı bakacak şekilde (yani yana bakmayacak şekilde) yerleştirdiğinizden emin olun.
Kahve miktarı beklediğimden az.	Çekilmiş kahve suyun bir bölümünü emmiştir. Su haznesine daha fazla miktarda su koyun.