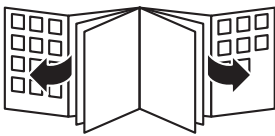
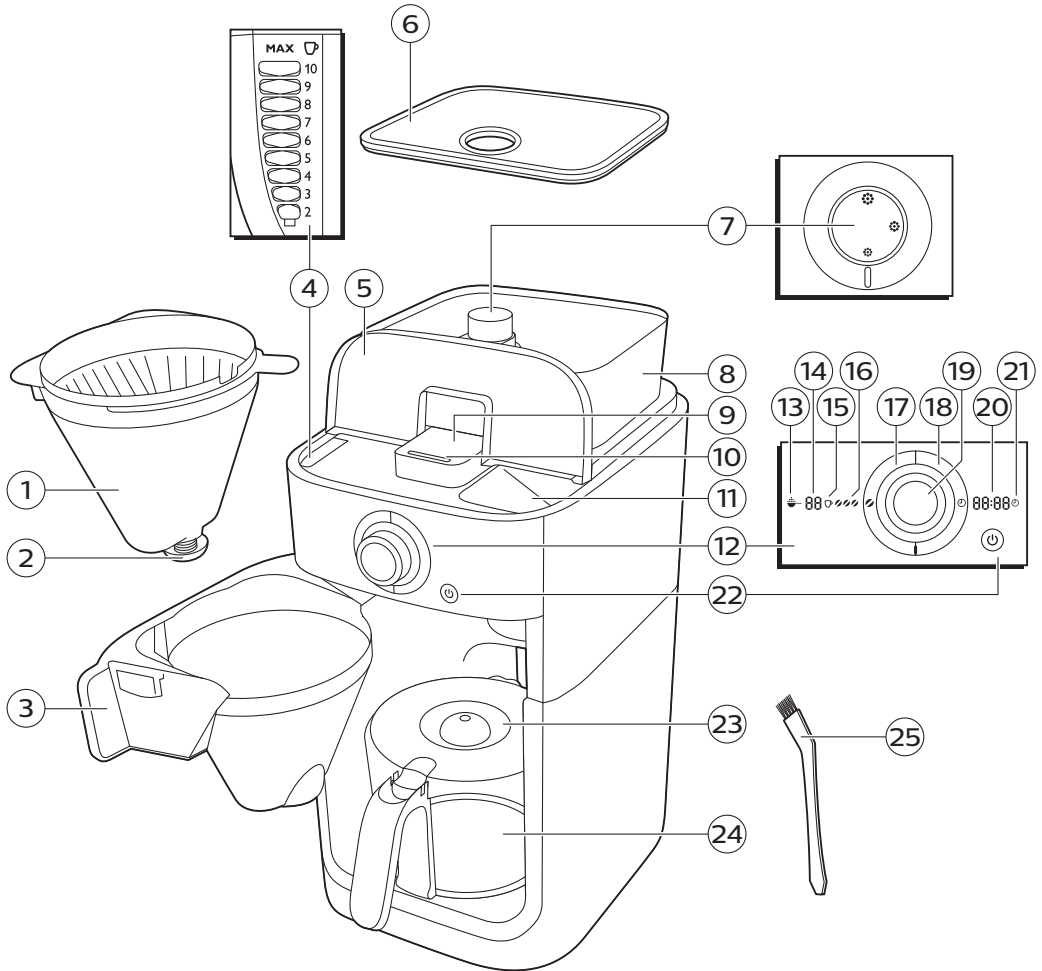


PHILIPS

HD7768







English 6
Türkçe 15

Introduction

Thank you for buying Philips. To register your new product, please go to www.philips.com/grindbrew. On this website, you can also find handy videos, delicious recipes, frequently asked questions and get support.

General description (Fig. 1)

- 1 Filter basket
- 2 Drip stop
- 3 Filter basket holder
- 4 Water level indicator
- 5 Water reservoir lid
- 6 Bean container lid
- 7 Coarseness knob
- 8 Coffee bean container
- 9 Grinder funnel lid
- 10 Lock of grinder funnel lid
- 11 Water filling hole
- 12 Display
- 13 Pre-ground coffee icon
- 14 Number of cups
- 15 Coffee cup icon
- 16 Strength select coffee bean icon
- 17 Strength select button
- 18 Timer button
- 19 Control knob
- 20 Time indication
- 21 Timer icon
- 22 On/off button
- 23 Glass jug lid
- 24 Glass jug
- 25 Bean chute cleaning brush

Important

Danger

- Never immerse the appliance in water or any other liquid, nor rinse it under the tap.

Warning

- Check if the voltage indicated on the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not use the appliance if the plug, the mains cord or the appliance itself is damaged.

- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service center authorized by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Connect the appliance to an earthed wall socket.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by 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 if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
- Children shall not play with the appliance.
- Only use this appliance for its intended purpose to avoid potential hazard or injury.
- Do not let the mains cord hang over the edge of the table or worktop on which the appliance stands.
- Never pour water into the bean container, as this damages the appliance.
- Do not touch the grinding burrs of the of the appliance, especially when the appliance is connected to a wall socket.
- Do not touch the hot surfaces of the appliance when it operates.
- Do not empty the water reservoir by tilting the appliance, as this can damage the appliance. To empty the appliance, follow the instructions for flushing the appliance (see 'Flushing the appliance').
- If a problem occurs that you cannot solve by means of this user manual, contact the Consumer Care Center in your country. If the problem cannot be solved, take the appliance to a service center authorized by Philips for examination or repair. Do not attempt to repair the appliance yourself, otherwise your warranty becomes invalid.

Caution

- Do not place the appliance on a hot surface and prevent the mains cord from coming into contact with hot surfaces.
- Do not place the appliance in a cabinet when in use.
- Unplug the appliance if problems occur during grinding or brewing and before you clean it.
- Keep the plug and the wall socket dry.
- Do not lift and move the appliance while it is operating.
- The jug is hot during and after brewing. Always hold the jug by its handle.
- Never use the jug in a microwave oven.
- Wait until the appliance has cooled down before you store it. The hotplate and the coffee jug may be hot.
- After you have unpacked the appliance, make sure it is complete and undamaged. If in doubt, do not use the appliance but contact the Consumer Care Center in your country.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as farm houses, bed and breakfast type environments, staff kitchen areas in shops, offices and other working environments, and by clients in hotels, motels and other residential type environments.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

Before first use

Setting the clock

- 1 Put the mains plug in the wall socket. The time indication flashes on the display to indicate that you have to set the clock time.
- 2 Turn the control knob to set the hour. The hour indication flashes (Fig. 2).
- 3 Press the center of the control knob to confirm the hour (Fig. 3).
- 4 The minutes indication starts flashing to indicate that you have to set the minutes (Fig. 4).
- 5 Turn the control knob to set the minutes (Fig. 5).
- 6 Press the center of the control knob to confirm the minutes (Fig. 6).
- 7 The display shows the set clock time. The coffeemaker is now ready for use.

Setting the automatic switch-off time

You can choose how long you want your coffee to stay hot after brewing by adjusting the time after which the appliance automatically switches off. The default automatic switch-off time is 30 minutes. The maximum automatic switch-off time is 120 minutes. To adjust the automatic switch-off time, follow the steps below.

- 1 Make sure that the appliance is switched off but the mains plug is in the wall socket.
- 2 Press the center of the control knob until the display starts flashing.
- 3 Turn the control knob to increase or decrease the time. 1 is 10 minutes, 2 is 20 minutes, 3 is 30 minutes and so on until 12 is 120 minutes.
- 4 Press the center of the control knob to confirm the automatic switch-off time.

Note: The appliance always saves the last setting.

Flushing the appliance

Always flush the coffeemaker once before first use by following the steps below.

Warning: Never pour water into the bean container, as this damages the coffeemaker.

- 1 Open the water reservoir lid. Fill the water reservoir with fresh cold water up to the 8-cup indication (Fig. 7).

Caution: Do not put coffee beans or pre-ground coffee in the water reservoir.

- 2 Close the water reservoir lid.
- 3 Put the jug in the appliance (Fig. 8).
- 4 Press the on/off button (Fig. 9). The display lights up and the appliance beeps.
- 5 Press the strength select button (Fig. 10).
- 6 Turn the control knob to choose the pre-ground coffee setting (Fig. 11). The pre-ground coffee icon starts flashing.
- 7 Press the center of the control knob twice to confirm (Fig. 12). The appliance starts the flushing process.
- 8 Let the appliance operate until the flushing process is finished. It is finished when the appliance stops beeping.
- 9 Empty the jug.
- 10 Press the on/off button to switch off the appliance (Fig. 23).

Using the appliance

Filling the water reservoir

There are indications for 2 to 10 cups (275 ml to 1375 ml) on the water-level window. You can use these indications to determine how much water to put in the water reservoir. The reflection changes from light to dark for each cup of water added.

- 1 Open the water reservoir lid and fill the water reservoir with the required amount of cold water (Fig. 7).

Note: Do not fill the water reservoir beyond the 10-cup indication.

Note: Make sure that the amount of water you pour into the water reservoir is consistent with the number of cups you want to brew. The coffeemaker uses all the water in the water reservoir.

Using coffee beans

Warning: Always keep the water reservoir lid closed when you fill the coffee bean container with coffee beans. Otherwise coffee beans can fall into the water reservoir and block up the water inlet.

- 1 Open the coffee bean container lid (Fig. 13).
- 2 Fill the container with coffee beans. Make sure that there are enough coffee beans in the container for the amount of coffee you want to brew (Fig. 14).

Note: Always make sure that the bean container is at least half full.

Warning: To prevent the grinder from jamming, do not use unroasted or caramelized beans. Use coffee beans instead of espresso beans, as espresso beans may damage the grinder.

- 3 Open the filter basket holder (Fig. 15).
- 4 Place a paper filter (type 1x4 or no. 4) or the permanent filter in the filter basket (Fig. 16).
- 5 Close the filter basket holder.
- 6 Turn the coarseness knob to select the desired type of grind (from fine to coarse). There are nine grind settings (Fig. 17).

Tip: The coarseness knob allows you to choose between 9 different settings. The icons indicate 3 preselected optimal settings, but you can choose any setting in between. We advise you to experiment with the different grind settings to find out which setting you prefer.

- 7 Press the strength button (Fig. 10). The coffee bean icons start flashing.
- 8 Turn the control knob to select the desired coffee strength: 1 bean for mild coffee, 2 beans for medium-strong coffee or 3 beans for strong coffee.
- 9 Press the center of the control knob to confirm the strength (Fig. 6).
- 10 To select the number of cups, turn the control knob until the desired number of cups flashes on the display (Fig. 18).

Note: Please keep in mind that the coffeemaker uses all the water in the water reservoir. If you select a number of cups that is smaller than the amount of water, the coffee becomes weaker than you intended.

- 11 Press the center of the control knob to confirm the number of cups (Fig. 6).
- 12 Press the center of the control knob again. The appliance beeps and starts grinding the required amount of coffee beans. When the grinding process is finished, the appliance starts brewing coffee.
- 13 Wait until the coffeemaker has stopped beeping before you remove the jug.

Note: After brewing, coffee drips from the filter basket for several seconds.

- 14 The appliance keeps your coffee hot until it switches off automatically. If you do not need your coffee to be kept hot, press the on/off button to switch off the appliance.

Using pre-ground coffee

If you want to use pre-ground coffee instead of coffee beans, follow the steps below.

- 1 Open the water reservoir lid and fill the water reservoir with the required amount of cold water (Fig. 7).
- 2 Open the filter basket holder (Fig. 15).
- 3 Place a paper filter (type 1x4 or no. 4) or the permanent filter in the filter basket (Fig. 16).
- 4 Put pre-ground coffee in the paper filter or in the permanent filter.
- 5 Close the filter basket holder.

- 6 Put the jug in the appliance (Fig. 8).
- 7 Press the on/off button (Fig. 9). The display lights up.
- 8 Press the strength select button (Fig. 10).
- 9 Turn the control knob to choose the pre-ground coffee setting (Fig. 11). The pre-ground coffee icon lights up.
- 10 Press the center of the control knob to confirm (Fig. 6).
- 11 Then press the center of the control knob again to start the brewing process (Fig. 6).
- 12 Wait until the coffeemaker has stopped beeping before you remove the jug.

Note: After brewing, coffee drips from the filter basket for several seconds.

- 13 The appliance keeps your coffee hot until it switches off automatically. If you do not need your coffee to be kept hot, press the on/off button to switch off the appliance (Fig. 23).

Setting the timer

The timer enables you to program the time at which you want the brewing process to start. Make sure that all steps of brewing coffee with either preground coffee or coffee beans have been taken before you set the timer.

- 1 Press the timer button (Fig. 19) and the timer icon will appear on the display. The hour indication flashes to indicate that you have to set the hour.
- 2 Turn the knob to set the hour (Fig. 20).
- 3 Press the center of the control knob to confirm the hour (Fig. 21). The minutes indication starts flashing to indicate that you have to set the minutes.
- 4 Turn the control knob to set the minutes (Fig. 22).
- 5 Press the center of the knob to confirm the minutes and the time set (Fig. 21). The timer is set and the brewing process will start at the preset time.

Note: To cancel the timer, simply press the timer button again and the timer icon will disappear from the display.

Drip stop function

The drip stop function enables you to remove the jug from the coffeemaker before the brewing process is finished. When you remove the jug, the drip stop stops the flow of coffee into the jug.

Note: The brewing process does not stop when you remove the jug. If you do not put the jug back into the appliance within 20 seconds, the filter basket overflows.

Cleaning and maintenance

Cleaning after every use

Never immerse the appliance in water or any other liquid, nor rinse it under the tap.

- 1 Press the on/off button to switch off the appliance (Fig. 23).
- 2 Remove the mains plug from the wall socket.
- 3 Wipe the outside of the coffeemaker with a damp cloth.
- 4 Clean the filter basket and the permanent filter with hot water and some washing-up liquid or clean them in the dishwasher.

Cleaning the grinder funnel

Important: Clean the grinder funnel every 1 to 2 weeks to prevent clogging with ground coffee. This is easily and quickly done by following the steps below.

Note: Make sure the coffee bean container is empty before you start the cleaning procedure.

- 1 Press the on/off button to switch off the appliance (Fig. 23).
- 2 Open the filter basket holder (Fig. 15).
- 3 Place a paper filter (type 1x4 or no. 4) or the permanent filter in the filter basket (Fig. 16).
- 4 Close the filter basket holder.
- 5 Use the end of the bean chute cleaning brush to open the grinder funnel lid (Fig. 24).
- 6 Press and hold the strength select button for 4 seconds (Fig. 25). The grinder starts cleaning itself.
- 7 When the grinder has stopped cleaning, use the bean chute cleaning brush to brush ground coffee residues into the lower part of the funnel (Fig. 26). The ground coffee residues fall into the filter basket.
- 8 Close the lid of the grinder funnel.
- 9 Remove the paper filter or permanent filter with the ground coffee residues.

Descaling the coffeemaker

Descal the coffeemaker when you notice excessive steaming or when the brewing time increases. It is advisable to descale the coffeemaker every two months. Only use white vinegar to descale, as other products may cause damage to the coffeemaker. For more information on descaling, see www.philips.com/descale-coffeemaker.

Warning: Never use vinegar with an acetic acid content of 8 % or more, natural vinegar, powder descalers or tablet descalers to descale the appliance, as this may cause damage.

- 1 Open the water reservoir lid.
- 2 Fill the water reservoir up to 10 cup indication with white vinegar (4 % acetic acid).
- 3 Place a paper filter (type 1x4 or no. 4) or the permanent filter in the filter basket and close the filter basket holder.
- 4 Put the empty jug in the appliance.
- 5 Put the mains plug in the wall socket.
- 6 Press the on/off button to switch on the appliance (Fig. 9). The display lights up.
- 7 Press the strength select button and turn the control knob to choose the pre-ground coffee setting (Fig. 11).
- 8 Press the center of the control knob twice to confirm and start the brewing process.
- 9 Wait until half of the vinegar has flowed into the jug. Then press the on/off button to interrupt the brewing process. Let the vinegar act for at least 15 minutes.
- 10 Press the on/off button to switch the coffeemaker back on.
- 11 Press the center of the control knob twice to let the appliance complete the brewing process (Fig. 12).
- 12 Empty the jug and remove the paper filter or the permanent filter with the scale residues.
- 13 Fill the water reservoir with fresh cold water and press the center of the control knob twice to start another brewing process (Fig. 12). Let the coffeemaker complete the entire brewing process and empty the jug.

Note: If necessary repeat step 14 until the water that comes out of the appliance no longer tastes or smells of vinegar.

14 Clean the filter basket and the jug with hot water and some washing-up liquid.

15 Press the on/off button on the front of the appliance to switch off the appliance (Fig. 23).

Warranty and support

If you need information or support, please visit www.philips.com/support or read the international warranty leaflet.

Ordering accessories

To buy accessories or spare parts, visit www.philips.com/parts-and-accessories or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Recycling

- This symbol means that this product shall not be disposed of with normal household waste (2012/19/EU) (Fig. 27).
- Follow your country's rules for the separate collection of electrical and electronic products. Correct disposal helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, visit www.philips.com/support for a list of frequently asked questions or contact the Consumer Care Center in your country.

Problem	Solution
The appliance does not work.	Put the mains plug in the wall socket and press the on/off button to switch on the appliance.
	Make sure that the voltage indicated on the appliance corresponds to the local mains voltage.
	Fill the water reservoir with water.
	Close the lid of the grinder funnel.
The grinder does not work or does not work properly.	Make sure that you did not select pre-ground coffee. If the symbol for pre-ground coffee is visible on the display, you selected pre-ground coffee.
	Clean the grinder funnel by following the instructions.
When I use the grinder, the coffee is too weak.	Make sure that the number of cups you selected is consistent with the amount of water in the water reservoir. Please keep in mind that the coffeemaker uses up all the water in the water reservoir.
	Use the strength select button to set the coffee strength to 'strong'.
	Use coffee beans of a stronger blend or flavor.

14 English

When I use pre-ground coffee, the coffee is too weak.

Make sure that the amount of pre-ground coffee in the filter is consistent with the amount of water in the water reservoir. Please keep in mind that the appliance uses all the water in the water reservoir.

Use ground coffee of a stronger blend or flavor.

To increase the coffee strength, increase the amount of pre-ground coffee or decrease the amount of water.

The filter overflows when I remove the jug from the appliance while it is brewing coffee.

If you remove the jug for more than 20 seconds during the brewing process, the drip stop causes the filter basket to overflow. Also note that the coffee does not reach its full taste before the end of the brewing process. Therefore we advise you not to remove the jug and pour out the coffee before the end of the brewing process.

The appliance continues to drip long after the brewing process has ended.

The dripping is caused by condensation of steam. It is completely normal that the appliance drips for some time.

If the dripping does not stop, the drip stop may be clogged. To clean the drip stop, open the filter basket holder and take out the filter basket. Rinse the filter basket and the drip stop under the tap.

The coffee is not hot enough.

The coffee in the jug cools down faster if you brew only a few cups. The coffee stays hot longer if you brew 10 cups, which is a full jug.

Descalcify the appliance (see 'Descaling the coffeemaker').

The appliance does not start cleaning the grinder funnel.

Make sure that the appliance is plugged in.

Open the lid of the grinder funnel before you press and hold the strength select button for 4 seconds.

Press and hold the strength select button for 4 seconds until the grinder starts cleaning itself.

The appliance works but makes a beeping sound.

Please check if the lid of the grinder funnel is closed properly.

The coffee beans seem to be used up quickly.

To brew a perfect cup of coffee, the appliance needs a certain amount of ground coffee. The amount of coffee beans the appliance uses to obtain the optimal amount of ground coffee per cup is normal.

The timer does not work.

Make sure to complete all steps for brewing coffee with coffee beans or pre-ground coffee before you set the timer.

Giriş

Philips'i tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Yeni ürününüzü kaydettirmek için lütfen www.philips.com/grindbrew adresini ziyaret edin. Bu web sitesinde yararlı videolar, lezzetli tarifleri ve sık sorulan sorular bulabilir ve destek alabilirsiniz.

Genel açıklama (Şek. 1)

- 1 Filtre sepeti
- 2 Damla tıpası
- 3 Filtre sepeti yuvası
- 4 Su seviyesi göstergesi
- 5 Su haznesi kapağı
- 6 Çekirdek haznesi kapağı
- 7 Sertlik ayarlama düğmesi
- 8 Kahve çekirdeği haznesi
- 9 Öğütücü hunisi kapağı
- 10 Öğütücü hunisinin kapak kilidi
- 11 Su doldurma deliği
- 12 Ekran
- 13 Önceden öğütülmüş kahve simgesi
- 14 Fincan sayısı
- 15 Kahve fincanı simgesi
- 16 Sertlik seçimi kahve çekirdeği simgesi
- 17 Sertlik seçimi düğmesi
- 18 Zamanlayıcı düğmesi
- 19 Kontrol düğmesi
- 20 Zaman göstergesi
- 21 Zamanlayıcı simgesi
- 22 Açma/kapama düğmesi
- 23 Cam sürahi kapağı
- 24 Cam sürahi
- 25 Çekirdek kanalı temizleme fırçası

Önemli

Tehlike

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

Uyarı

- Cihazı prize takmadan önce, üstünde yazılı olan gerilimin, evinizdeki şebeke gerilimiyle aynı olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın fişi, kordonu veya kendisi hasarlıysa kesinlikle kullanmayın.

- Cihazın elektrik kablosu hasarlıysa bir tehlike oluşturmasını önlemek için mutlaka Philips'in yetki verdiği bir servis merkezi veya benzer şekilde yetkilendirilmiş kişiler tarafından değiştirilmesini sağlayın.
- Cihazı topraklı duvar prizine takın.
- Bu cihazın 8 yaşın üzerindeki çocuklar ve fiziksel, motor ya da zihinsel becerileri gelişmemiş veya bilgi ve tecrübe ağısından eksik kişiler tarafından kullanımı sadece bu kişilerin nezaretinden sorumlu kişilerin bulunması veya güvenli kullanım talimatlarının bu kişilere sağlaması ve olası tehlikelerin anlatılması durumunda mümkündür. Temizlik ve kullanıcı tarafından yapılacak bakım, 8 yaşından büyük ve gözetim altında olmadıkları sürece, çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Cihazı ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların erişemeyecekleri yerlerde muhafaza edin.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Olası tehlikeleri ve yaralanmaları önlemek için, bu cihazı yalnızca kullanım amacı için kullanın.
- Elektrik kablosunun, cihazın yerleştirildiği masa ya da tezgahın sarkmamasına dikkat edin.
- Cihaza zarar verebileceği için çekirdek haznesine asla su dökmeyin.
- Özellikle cihaz prize takılıyken, cihazın öğütme çapağına dokunmayın.
- Cihaz çalışırken sıcak yüzeylerine dokunmayın.
- Cihaza zarar verebileceğinden su haznesini cihazı eğerak boşaltmayın. Cihazın boşaltmak için cihazı (bkz. 'Cihazın boşaltılması') boşaltma talimatlarını izleyin.
- Bu kullanma kılavuzuyla çözemeyeceğiniz bir sorun meydana gelirse ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi'yle iletişim kurun. Sorun çözülmese cihazı kontrol veya onarım için yetkili bir Philips servis merkezine götürün. Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayın, aksi takdirde garanti geçerliliğini yitirecektir.

Dikkat

- Kahve makinesini kesinlikle sıcak zeminlere yerleştirmeyin ve elektrik kordonunu sıcak cisimlere değdirmeyin.
- Cihazı kullanım sırasında dolaba koymayın.
- Kahve öğütürken veya yaparken sorun çıkarsa ve cihazı temizlemeden önce fişten çekin.
- Fiş ve prizin kuru olmasını sağlayın.
- Çalışırken cihazı kaldırmayın veya hareket ettirmeyin.
- Kahve yapma işlemi sırasında ve sonrasında sürahi sıcak kalır. Sürahiyi her zaman sapından tutun.
- Sürahiyi kesinlikle mikrodalga fırında kullanmayın.
- Cihazı saklamadan önce, soğumasını bekleyin. Sıcak plaka ve kahve sürahisini sıcak olabilir.
- Ambalajı açtıktan sonra, cihazın eksiksiz ve hasarsız olduğundan emin olun. Şüpheye düştüğünüz durumlarda cihazı kullanmayın ve ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi'yle iletişim kurun.
- Bu cihaz, aşağıdaki gibi ev içi ve benzeri yerlerde kullanıma uygundur: çiftlik evleri, pansiyonlar, mağazalardaki personel mutfağı alanları, ofisler ve diğer çalışma ortamları, oteller, moteller ve diğer konaklama ortamları.

Elektromanyetik alanlar (EMF)

Bu Philips cihaz, elektromanyetik alanlara maruz kalmaya ilişkin geçerli tüm standartlara ve düzenlemelere uygundur.

İlk kullanımdan önce

Saatin ayarlanması

- 1 Elektrik fişini prize takın. Ekrandaki zaman göstergesi, saati ayarlamanız gerektiğini göstermek için yanıp söner.
- 2 Saati ayarlamak için kontrol düğmesini döndürün. Saat göstergesi yanıp söner (Şek. 2).
- 3 Saati (Şek. 3) onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın.
- 4 Dakika göstergesi, dakikayı (Şek. 4) ayarlamanız gerektiğini göstermek için yanıp söner.
- 5 Dakikayı (Şek. 5) ayarlamak için kontrol düğmesini döndürün.
- 6 Dakikayı (Şek. 6) onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın.
- 7 Ekranda ayarlanan saat görünür. Kahve makinesi kullanıma hazırdır.

Otomatik kapanma zamanının ayarlanması

Kahve yapma işleminden sonra, cihazın ne kadar süre sonra otomatik olarak kapanacağını ayarlayarak kahvenizin sıcak kalma süresini seçebilirsiniz. Varsayılan otomatik kapanma süresi 30 dakikadır. Maksimum otomatik kapanma süresi 120 dakikadır. Otomatik kapanma süresini ayarlamak için aşağıdaki adımları uygulayın.

- 1 Cihazın kapalı olduğundan ve elektrik fişinin prize takılı olduğundan emin olun.
- 2 Ekran yanıp sönmeye başlayana kadar kontrol düğmesinin ortasına basın.
- 3 Süreyi artırmak veya azaltmak için kontrol düğmesini çevirin. 1, 10 dakika; 2, 20 dakika; 3, 30 dakika ve en son 12, 120 dakika anlamına gelir.
- 4 Otomatik kapanma süresini onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın.

Not: Cihaz her zaman son yapılan ayarı kaydeder.

Cihazın boşaltılması

İlk kullanımdan önce her zaman aşağıdaki adımları uygulayarak kahve makinesini yıkayın.

Uyarı: Kahve makinesine zarar verebileceği için çekirdek haznesine asla su dökmeyin.

- 1 Su haznesinin kapağını açın. Su haznesini, 8 fincan göstergesine gelene kadar temiz soğuk suyla doldurun (Şek. 7).

Dikkat: Kahve çekirdeklerini veya önceden öğütülmüş kahveyi su haznesinin içine koymayın.

- 2 Su haznesinin kapağını kapatın.
- 3 Sürahiye cihaza yerleştirin (Şek. 8).
- 4 Açma/kapama düğmesine basın (Şek. 9). Ekran aydınlanır ve cihaz sesli uyarı verir.
- 5 Sertlik seçimi düğmesine basın (Şek. 10).
- 6 Önceden öğütülmüş kahve ayarını seçmek için kontrol düğmesini çevirin (Şek. 11). Önceden öğütülmüş kahve simgesinin ışığı yanıp sönmeye başlar.
- 7 Onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına iki kez basın (Şek. 12). Cihaz, boşaltma işlemine başlar.
- 8 Boşaltma işlemi bitinceye kadar cihazı çalıştırın. Cihaz uyarı sesi vermeyi bıraktığında işlem biter.
- 9 Sürahiye boşaltın.
- 10 Cihazı kapatmak için açma/kapama düğmesine basın (Şek. 23).

Cihazın kullanımı

Su haznesinin doldurulması

Su seviyesi penceresinde 2-10 fincan (275 ml - 1375 ml) göstergesi bulunmaktadır. Su haznesine koyulacak su miktarı için bu göstergelerden yararlanabilirsiniz. Yansıma, eklenen her fincan su ile açık renkten koyu renge dönüşür.

- 1 Su haznesinin kapağını açın ve su haznesine gereken miktarda soğuk su doldurun (Şek. 7).

Not: Su haznesini 10 fincan göstergesinin üzerinde doldurmayın.

Not: Su haznesine eklediğiniz su miktarının kahve yapmak istediğiniz fincan sayısına uygun olduğundan emin olun. Kahve makinesinin su haznesindeki tüm suyu kullandığını unutmayın.

Kahve çekirdeklerinin kullanımı

Uyarı: Kahve çekirdeği haznesini kahve çekirdekleriyle doldururken, su haznesi kapağının her zaman kapalı olduğundan emin olun. Aksi takdirde, kahve çekirdekleri su haznesine düşebilir ve su girişini tıkalabilir.

- 1 Kahve çekirdeği haznesi kapağını açın (Şek. 13).
- 2 Kahve çekirdeği haznesini kahve çekirdeğiyle doldurun. Kahve çekirdeği haznesinde hazırlamak istediğiniz kahve miktarına yetecek kadar kahve çekirdeği olduğundan emin olun (Şek. 14).

Not: Çekirdek haznesi her zaman en az yarıya kadar dolu olmalıdır.

Uyarı: Öğütücünün sıkışmaması için kavrulmamış veya karamelli çekirdek kullanmayın. Espresso çekirdekleri öğütücüye zarar verebileceği için espresso çekirdeği yerine kahve çekirdeği kullanın.

- 3 Filtre sepeti yuvasını açın (Şek. 15).
- 4 Filtre sepetine bir kağıt filtre (tip 1x4 veya no. 4) ya da bir sabit filtre takın (Şek. 16).
- 5 Filtre sepeti yuvasını kapatın.
- 6 İsteddiğiniz öğütme türünü (ince tanecikliden kalın tanecikliye kadar) seçmek için tanecik boyutu düğmesini çevirin. Dokuz öğütme ayarı bulunmaktadır (Şek. 17).

İpucu: Tanecik boyutu düğmesi, 9 farklı ayar arasında seçim yapmanızı sağlar. Simgeler, önceden seçilmiş 3 ideal ayarı gösterir; ancak, bunlar arasındaki herhangi bir ayarı da seçebilirsiniz. Damak tadınıza uygun ayarı bulmak için farklı öğütme ayarlarını denemenizi öneririz.

- 7 Sertlik düğmesine basın (Şek. 10). Kahve çekirdeği semboları yanıp sönmeye başlar.
- 8 Kontrol düğmesine basarak istenilen kahve sertliğini seçin: Hafif kahve için 1 çekirdek, orta-sert kahve için 2 çekirdek veya sert kahve için 3 çekirdek.
- 9 Sertliği onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın (Şek. 6).
- 10 Fincan sayısını seçmek için ekranda istediğiniz fincan sayısı yanıp sönmeye kadar kontrol düğmesini çevirin (Şek. 18).

Not: Kahve makinesinin su haznesindeki tüm suyu kullandığını unutmayın. Su miktarından daha az fincan sayısı seçerseniz kahve daha hafif olur.

- 11 Fincan sayısını onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına bastırın (Şek. 6).
- 12 Kontrol düğmesinin ortasına tekrar basın. Cihaz uyarı sesi verir ve gereken miktarda kahve çekirdeğini öğütmeye başlar. Öğütme işlemi bittikten sonra, cihaz kahve yapmaya başlar.
- 13 Sürahiye almadan önce kahve makinesinin uyarı sesinin bitmesini bekleyin.

Not: Kahve yapma işlemi bittikten sonra birkaç saniye süreyle filtre sepetinden kahve damlar.

- 14 Cihaz otomatik olarak kapanana kadar kahvenizi sıcak tutar. Kahvenizin sıcak kalmasını istemezseniz, açma/kapama düğmesine basarak cihazı kapatın.

Önceden öğütülmüş kahve kullanılması

Kahve çekirdeği yerine önceden öğütülmüş kahve kullanmak isterseniz, aşağıdaki adımları izleyin.

- 1 Su haznesinin kapağını açın ve su haznesine gereken miktarda soğuk su doldurun (Şek. 7).
- 2 Filtre sepeti yuvasını açın (Şek. 15).
- 3 Filtre sepetine bir kağıt filtre (tip 1x4 veya no. 4) ya da bir sabit filtre takın (Şek. 16).
- 4 Önceden öğütülmüş kahveyi kağıt filtreye veya sabit filtreye yerleştirin.
- 5 Filtre sepeti yuvasını kapatın.
- 6 Sürahiye cihaza yerleştirin (Şek. 8).
- 7 Açma/kapama düğmesine basın (Şek. 9). Ekran ışığı yanar.

20 Türkçe

- 8 Sertlik seçimi düğmesine basın (Şek. 10).
- 9 Önceden öğütülmüş kahve ayarını seçmek için kontrol düğmesini çevirin (Şek. 11). Önceden öğütülmüş kahve simgesinin ışığı yanar.
- 10 Onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın (Şek. 6).
- 11 Ardından kahve yapma işlemi başlatmak için kontrol düğmesinin ortasına tekrar basın (Şek. 6).
- 12 Sürahiye almadan önce kahve makinesinin uyarı sesinin bitmesini bekleyin.

Not: Kahve yapma işlemi bittikten sonra birkaç saniye süreyle filtre sepetinden kahve damlar.

- 13 Cihaz otomatik olarak kapanana kadar kahvenizi sıcak tutar. Kahvenizin sıcak kalmasını istemezseniz açma/kapama düğmesine basarak cihazı kapatın (Şek. 23).

Zamanlayıcının ayarlanması

Zamanlayıcı, kahve yapma işleminin başlamasını istediğiniz saati programlamanızı sağlar.

Zamanlayıcıyı ayarlamadan önce, önceden öğütülmüş kahve veya kahve çekirdekleri ile kahve yapma işleminin tüm adımlarının uygulandığından emin olun.

- 1 Zamanlayıcı düğmesine (Şek. 19) bastığınızda ekranda zamanlayıcı simgesi belirecektir. Saat göstergesi, saati ayarlamamız gerektiğini göstermek için yanıp söner.
- 2 Saati ayarlamak için düğmeyi döndürün (Şek. 20).
- 3 Saati onaylamak için kontrol düğmesinin ortasına basın (Şek. 21). Dakika göstergesi, dakikayı ayarlamamız gerektiğini göstermek için yanıp söner.
- 4 Dakikayı ayarlamak için kontrol düğmesini döndürün (Şek. 22).
- 5 Dakika ve saati onaylamak için düğmenin ortasına basın (Şek. 21). Zamanlayıcı ayarlandığında kahve yapma işlemi ayarlanan zamanda başlar.

Not: Zamanlayıcıyı iptal etmek için zamanlayıcı düğmesine tekrar basın, ekrandaki zamanlayıcı simgesi kaybolacaktır.

Damlama durdurma fonksiyonu

Damlama durdurma fonksiyonu, kahve yapma işlemi tamamlanmadan önce sürahiye kahve makinesinden çıkarmanızı sağlar. Sürahiye çıkardığınızda, damlama durdurma fonksiyonu sürahiye kahve akışını durdurur.

Not: Sürahiye çıkardığınızda kahve yapma işlemi durmaz. Sürahiye 20 saniye içinde cihaza koymazsanız filtre sepeti taşar.

Temizlik ve bakım

Her kullanımdan sonra temizlik

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

- 1 Cihazı kapatmak için açma/kapama düğmesine basın (Şek. 23).
- 2 Cihazın fişini prizden çekin.
- 3 Kahve makinesinin dış yüzeyini nemli bir bezle silin.
- 4 Filtre sepetini ve sabit filtreyi sıcak su ve bir miktar bulaşık deterjanıyla ya da bulaşık makinesinde yıkayın.

Öğütücü hunisini temizleme

Önemli: Öğütücü hunisini 1-2 haftada bir temizleyerek öğütülmüş kahve ile tıkanmasını önleyin. Bu işlem, aşağıdaki adımları uygulayarak kolay ve hızlı bir şekilde gerçekleştirilir.

Not: Temizleme işlemine başlamadan önce kahve çekirdeği haznesinin boş olduğundan emin olun.

- 1 Cihazı kapatmak için açma/kapama düğmesine basın (Şek. 23).
- 2 Filtre sepeti yuvasını açın (Şek. 15).
- 3 Filtre sepetine bir kağıt filtre (tip 1x4 veya no. 4) ya da bir sabit filtre takın (Şek. 16).
- 4 Filtre sepeti yuvasını kapatın.
- 5 Çekirdek kanalı temizleme fırçasının ucunu kullanarak öğütücü hunisi kapağını açın (Şek. 24).
- 6 Sertlik seçimi düğmesini 4 saniye boyunca basılı tutun (Şek. 25). Öğütücü kendini temizlemeye başlar.
- 7 Öğütücü temizleme işlemini durdurduğunda çekirdek kanalı temizleme fırçasını kullanarak huninin alt kısmında kalan öğütülmüş kahve kalıntılarını temizleyin (Şek. 26). Öğütülmüş kahve artıkları filtre sepetine dökülür.
- 8 Öğütücü hunisinin kapağını kapatın.
- 9 Öğütülmüş kahve artıklarının bulunduğu kağıt veya sabit filtreyi çıkarın.

Kahve makinesinde kireç temizleme

Aşırı buhar fark ederseniz veya kahve yapma süresi uzarsa cihazın kirecini temizleyin. Cihazın kirecini iki ayda bir temizlemeniz önerilir. Diğer ürünler kahve makinenize zarar verebileceğinden kireç temizlemek için yalnızca beyaz sirke kullanın. Kireç temizleme hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.philips.com/descale-coffeemaker.

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

- 1 Su haznesinin kapağını açın.
- 2 Su haznesini 10 fincan göstergesine kadar beyaz sirke ile (% 4 asetik asit) doldurun.
- 3 Filtre sepetine bir kağıt filtre (tip 1x4 veya no. 4) ya da bir sabit filtre takın ve filtre sepeti yuvasını kapatın.
- 4 Boş sürahiyi cihaza yerleştirin.
- 5 Elektrik fişini prize takın.
- 6 Cihazı (Şek. 9) çalıştırmak için açma/kapama düğmesine basın. Ekran ışığı yanar.
- 7 Sertlik seçimi düğmesine basın ve önceden öğütülmüş kahve ayarını seçmek için kontrol düğmesini çevirin (Şek. 11).
- 8 Kahve yapma işlemini onaylayıp başlatmak için kontrol düğmesinin ortasına iki kez basın.
- 9 Sirkenin yansı sürahiye akana kadar bekleyin. Ardından, kahve hazırlama işlemini durdurmak için açma/kapama düğmesine basın. Sirkenin en az 15 dakika etki etmesini bekleyin.
- 10 Açma/kapama düğmesine basarak kahve makinesini tekrar açın.
- 11 Cihazın kahve yapma işlemini tamamlaması için kontrol düğmesinin ortasına iki defa basın (Şek. 12).
- 12 Sürahiyi boşaltın, kireç artıklarının bulunduğu kağıt veya sabit filtreyi çıkarın.
- 13 Cihazın başka bir kahve yapma işlemine başlaması için su haznesini temiz ve soğuk suyla doldurun ve kontrol düğmesinin ortasına iki defa basın (Şek. 12). Kahve makinesinin işlemi tamamlanmasını bekleyin ve sürahiyi boşaltın.

Not: Gerekirse 14. adımı, cihazdan çıkan su sirke kokmayana kadar tekrarlayın.

14 Filtre sepetini ve sürahiyi sıcak su ve çok az deterjanla temizleyin.

15 Cihazı kapatmak için cihazın ön kısmındaki açma/kapama düğmesine basın (Şek. 23).

Garanti ve destek

Bilgi veya desteğe ihtiyaç duyarsanız, lütfen www.philips.com/support adresini ziyaret edin veya uluslararası garanti kitapçığını okuyun.

Aksesuarların sipariş edilmesi

Aksesuar veya yedek parça satın almak için www.philips.com/parts-and-accessories adresini ziyaret edin ya da Philips bayinize gidin. Ülkenizdeki Philips Müşteri Hizmetleri Merkezi ile de iletişim kurabilirsiniz (iletişim bilgileri için uluslararası garanti belgesine göz atın).

Geri dönüşüm

- Bu simge, bu ürünün normal evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiği anlamına gelir (2012/19/EU) (Şek. 27).
- Elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı olarak toplanmasına ilişkin ülkenizde yürürlükte olan yönetmeliklere uyun. İmha işleminin doğru şekilde yapılması çevreyi ve insan sağlığını olumsuz etkileyecek sonuçların önlenmesine yardımcı olur.

Sorun giderme

Bu bölümde, cihazla ilgili en sık karşılaşılabileceğiniz sorunları özetleyeceğiz. Sorunu aşağıda verilen bilgileri kullanarak çözemiyorsanız, sık sorulan sorular listesi için www.philips.com/support adresini ziyaret edin veya ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile iletişim kurun.

Sorun	Çözüm
Cihaz çalışmıyor.	Elektrik fişini bir prize takın ve cihazı açmak için açma/kapama düğmesine basın.
	Cihaz üzerinde belirtilen voltajın yerel şebeke voltajıyla uygunluğunu kontrol edin.
	Su haznesini suyla doldurun.
	Öğütücü hunisinin kapağını kapatın.
Öğütücü çalışmıyor veya düzgün çalışmıyor.	Önceden öğütülmüş kahveyi seçmediğinizden emin olun. Önceden öğütülmüş kahve simgesi ekranda görünüyorsa önceden öğütülmüş kahve seçeneğini seçmişsiniz demektir.
	Aşağıdaki talimatları uygulayarak öğütücü hunisini temizleyin.
Öğütücüyü kullandığımda kahve çok hafif oluyor.	Seçtiğiniz fincan sayısının su haznesindeki su miktarına uygun olduğundan emin olun. Kahve makinesinin su haznesindeki tüm suyu kullandığını unutmayın.
	Sertlik seçimi düğmesini kullanarak kahve sertliğini "sert" olarak ayarlayın.
	Daha sert aromaya sahip kahve çekirdekleri kullanın.

Önceden öğütülmüş kahve kullandığımda kahve çok hafif oluyor.

Filtredeki önceden öğütülmüş kahve miktarının su haznesindeki su miktana uygun olduğundan emin olun. Cihazın su haznesindeki tüm suyu kullandığını unutmayın.

Daha sert aromaya sahip öğütülmüş kahve kullanın.

Kahve sertliğini artırmak için önceden öğütülmüş kahve miktarını artırın veya su miktarını azaltın.

Kahve yapılırken sürahiyi cihazdan aldığımda filtre taşıyor.

Kahve yaparken sürahiyi 20 saniyeden uzun süreyle dışarıda tutarsanız damlama durdurma fonksiyonu filtre sepetinin taşmasına neden olur. Ayrıca, kahve yapma işlemi tamamlanmadan kahvenin tam lezzet vermeyeceğini unutmayın. Bu nedenle, kahve yapma işlemi sona ermeden önce sürahiyi çıkarmanızı ve sürahiden kahve almanızı tavsiye etmeyiz.

Cihaz, kahve yapma işlemi bittikten sonra bir süre damlatmaya devam eder.

Damlatmanın nedeni, buharın yoğunlaşmasıdır. Cihazın birkaç kez damlatması tamamen normaldir.

Damlatma durmuyorsa damla tıpası tıkalı olabilir. Damla tıpasını temizlemek için filtre sepeti yuvasını açın ve filtre sepetini çıkartın. Filtre sepetini ve damla tıpasını musluk altında durulayın.

Kahve yeterince sıcak değil.

Sadece birkaç fincan kahve yaparsanız, sürahideki kahve daha hızlı soğur. Dolu bir sürahiye karşılık gelen 10 fincan kahve yaparsanız, kahve daha uzun süre sıcak kalır.

Cihazın kirecini temizleyin (bkz. 'Kahve makinesinde kireç temizleme').

Cihaz, öğütücü hunisini temizleme işlemi başlatmıyor.

Cihazın fişini prize taktığınızdan emin olun.

Öğütücü hunisi kapağını açtıktan sonra sertlik seçimi düğmesini 4 saniye boyunca basılı tutun.

Öğütücü kendini temizlemeye başlayana kadar sertlik seçimi düğmesini 4 saniye boyunca basılı tutun.

Cihaz çalışıyor ancak bir uyan sesi veriyor.

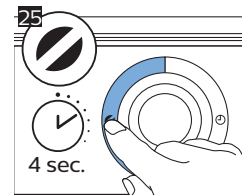
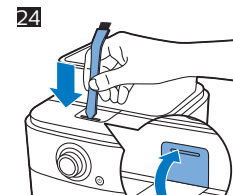
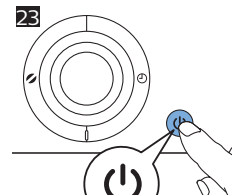
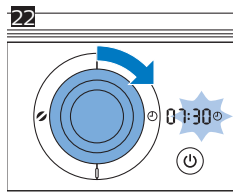
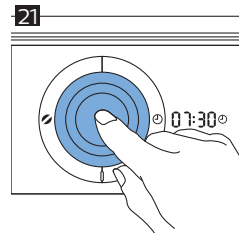
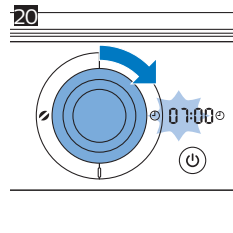
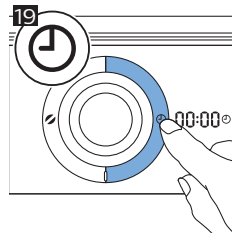
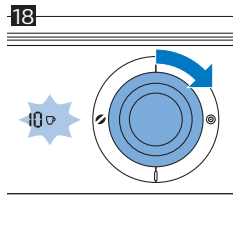
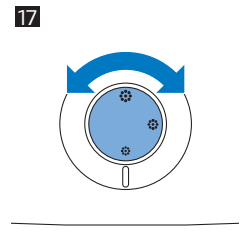
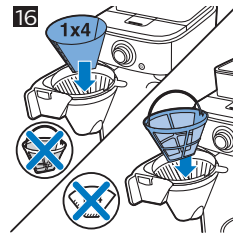
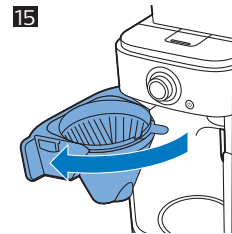
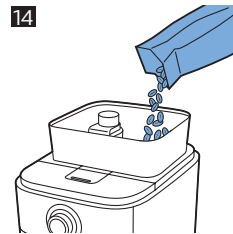
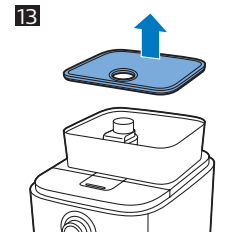
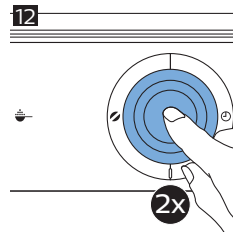
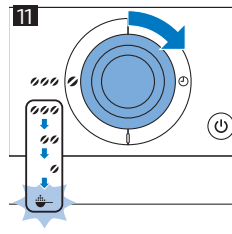
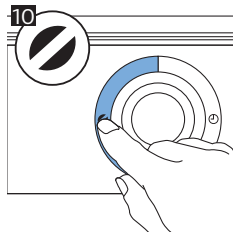
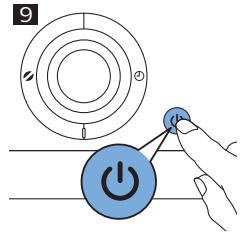
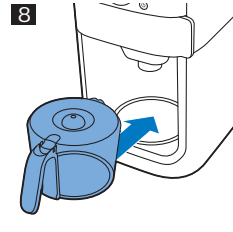
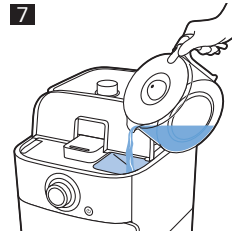
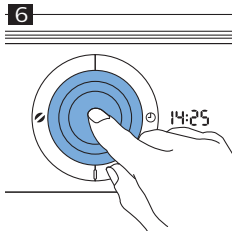
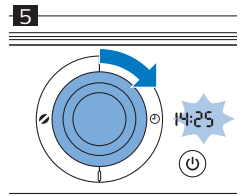
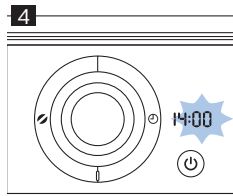
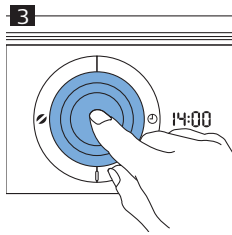
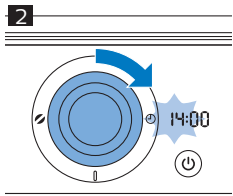
Öğütücü hunisi kapağının düzgün bir şekilde kapatılıp kapatılmadığını kontrol edin.

Kahve çekirdekleri hızla tükeniyormuş gibi görünebilir.

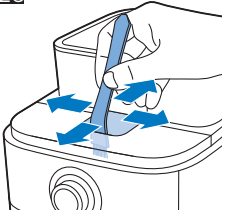
Mükemmel bir fincan kahve hazırlamak için belirli miktarda öğütülmüş kahve gerekir. Cihazın fincan başına ideal öğütülmüş kahve miktarını elde etmek için kullandığı kahve çekirdeği miktarı normaldir.

Zamanlayıcı çalışmıyor.

Zamanlayıcıyı ayarlamadan önce, kahve çekirdekleri veya önceden öğütülmüş kahve ile kahve yapma işleminin tüm adımlarının uygulandığından emin olun.

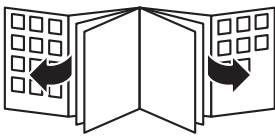


26



27





© 2020 Koninklijke Philips N.V.

All rights reserved

3000.056.9437.1 (13/7/2020)



>75 % recycled paper
>75 % papier recyclé