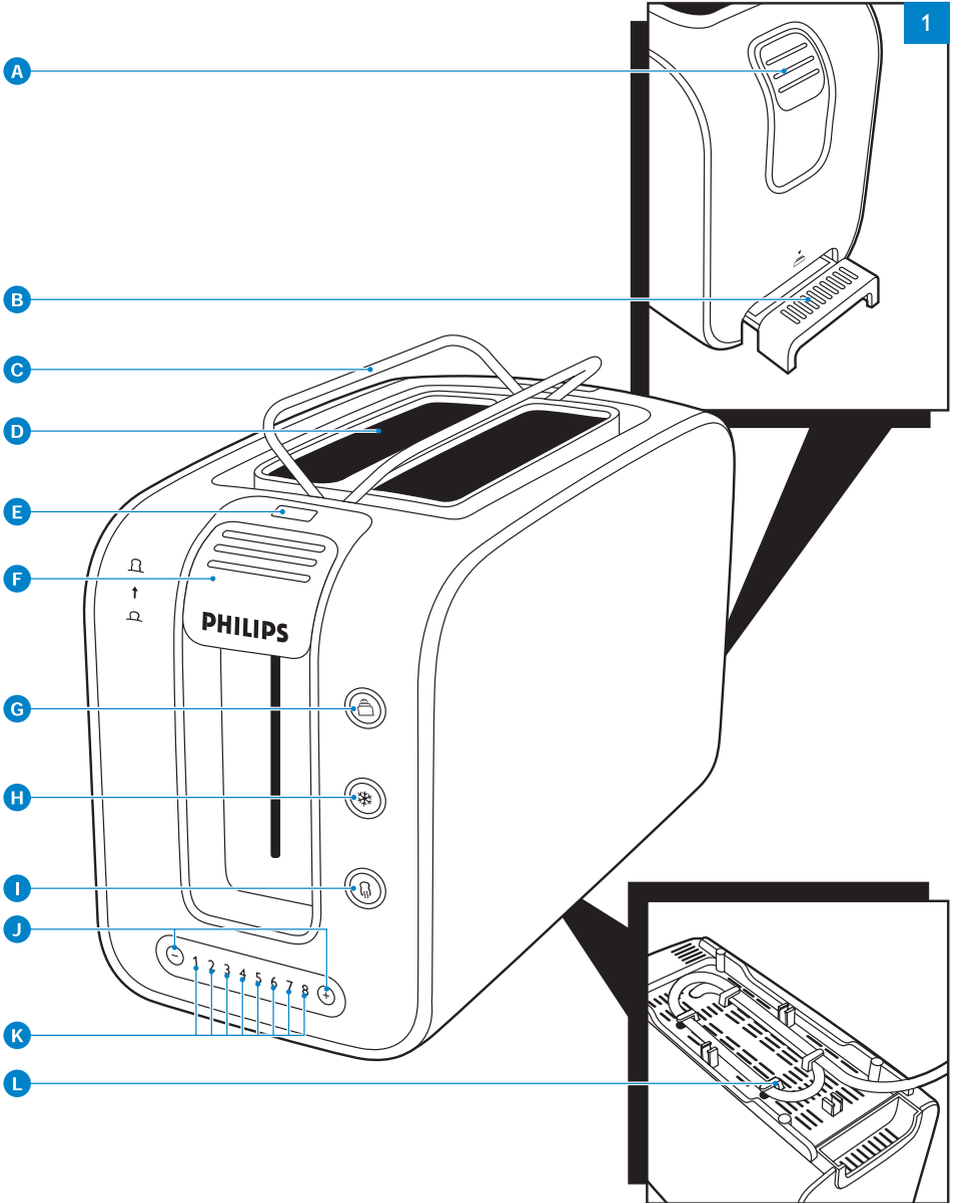


HD2686



PHILIPS



Внимание

До начала эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Опасно

- Запрещается погружать прибор в воду.
- Запрещается помещать в тостер продукты, не подходящие по размеру, и продукты в металлической фольге, так как это может стать причиной возгорания или поражения электротоком.

Предупреждение

- Перед подключением прибора убедитесь, что номинальное напряжение, указанное на нижней панели прибора, соответствует напряжению местной электросети.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а так же лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме случаев контроля или инструктирования по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не размещайте работающий прибор под или рядом с занавесками или иными легковоспламеняющимися материалами, а также под навесными шкафами, поскольку это может привести к пожару.
- Не накрывайте тостер крышкой (за исключением специальной) или чем-либо еще, когда устройству включено или еще не остыло, поскольку это может привести к его повреждению или возгоранию.
- Чтобы исключить риск возгорания, чаще удаляйте хлебные крошки из поддона. Следите за правильной установкой поддона.
- При появлении пламени или дыма немедленно отключите прибор от розетки электросети.
- Не помещайте шнур рядом с горячими поверхностями.
- В случае повреждения сетевого шнура, его необходимо заменить. Чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора, заменяйте шнур в торговой организации Philips, в авторизованном сервисном центре Philips или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации.
- Данный прибор предназначен только для поджаривания хлеба. Не помещайте никакие другие продукты в тостер. Это может привести к опасным последствиям.

Внимание

- Не допускайте свисания шнура с края стола или места установки прибора.
- Не прикасайтесь к сильно нагретым металлическим частям включенного тостера. Допустимо прикасаться только к кнопкам и ручкам управления. Поднимайте прибор, взявшись за пластмассовый корпус.
- Запрещается ставить тостер на горячую поверхность.
- Подключайте прибор только к заземленной розетке.
- После завершения работы отключите прибор от розетки электросети.
- Тостер предназначен только для домашнего использования в закрытых помещениях. Он не предназначен для коммерческого или промышленного использования.
- Если ломтик хлеба застрянет внутри тостера, отключите прибор от электросети и дайте ему остыть, затем извлеките хлеб из тостера. Для извлечения хлеба из тостера нельзя использовать ножи или другие острые предметы, поскольку ими можно повредить нагревательные элементы.

- Нагревательная подставка предназначена только для подогрева рогаликов или круассанов. Для безопасности эксплуатации прибора не помещайте на подставку другие продукты.

Электромагнитные поля (ЭМП)

Данное устройство Philips соответствует стандартам по электромагнитным полям (ЭМП). При правильном обращении согласно инструкциям, приведенным в руководстве пользователя, применение устройства безопасно в соответствии с современными научными данными.

Общее описание (Рис. 1)

- A** Рычаг нагревательной подставки
- B** Поддон для крошек
- C** Нагревательная подставка
- D** Отверстия тостера
- E** Кнопка СТОП
- F** Рычаг для извлечения тостов
- G** Кнопка разогревания
- H** Кнопка разморозки
- I** Кнопка подогрева
- J** Кнопки "+" и "-" для выбора установок поджаривания
- K** Индикаторы установок поджаривания
- L** Приспособление для хранения сетевого шнура

Начало работы

- 1 Снимите с тостера все наклейки и очистите его влажной тканью.
- 2 Перед первым использованием прибора рекомендуется в хорошо проветриваемом помещении выполнить несколько циклов работы прибора, не помещая в него ломтики хлеба и установив на максимальную степень обжаривания.

Это позволит выжечь пыль, которая могла скопиться при хранении прибора, и исключит появление неприятного запаха при поджаривании хлеба.

Использование тостера

- 1 Наматывая шнур на основание прибора, можно регулировать его длину (Рис. 2).
- 2 Установите электроприбор на прочную и ровную поверхность на достаточном расстоянии от занавесок и иных воспламеняющихся предметов.
- 3 Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети.
 - ▮ Индикаторы установок подрумянивания быстро ненадолго загораются слева направо, затем в обратном направлении, пока четвертый индикатор установок подрумянивания не начнет гореть постоянно. Это установка поджаривания по умолчанию.
 - ▮ Если тостер не использовался 10 минут, он переходит в спящий режим. В этом случае все индикаторы отключаются. Для повторного включения тостера нажмите любую кнопку. Загорится индикатор последней выбранной установки поджаривания.

Поджаривание хлеба

Не оставляйте включённый прибор без присмотра.

- 1 Поместите в тостер один или два ломтика хлеба (Рис. 3).
Для получения лучших результатов при приготовлении тостов всегда помещайте ломтики в центр отверстий.
- 2 Для выбора нужных установок поджаривания нажмите кнопки "+" и "-". (Рис. 4)

- Выберите низкую степень поджаривания (1-2) для легкого подрумянивания и высокую (5-8) - для сильного поджаривания.
- Чтобы выбрать установку меньшего подрумянивания для более приготовления более светлых тостов, нажмите кнопку “-” один или более раз
- Чтобы выбрать установку меньшего подрумянивания для более приготовления более светлых тостов, нажмите кнопку “+” один или более раз
- ▶ Загорится индикатор выбранной установки поджаривания.

3 Для включения устройства надавите на рычаг извлечения тостов. (Рис. 5)

Рычаг извлечения тостов остается в нижнем положении только если устройство подключено к электросети.

- ▶ Загорится подсветка кнопки отключения.
- ▶ При завершении поджаривания тосты подскакивают вверх, а тостер автоматически выключается.

Во время работы тостера металлические части сильно нагреваются. Не прикасайтесь к ним.

Примечание. Остановить приготовление тостов и извлечь хлеб можно в любой момент. Для этого нажмите кнопку СТОП в верхней части тостера (Рис. 6).

4 Для настройки установок поджаривания во время приготовления тоста нажмите кнопку “+”, чтобы сделать тост темнее, и кнопку “-”, чтобы сделать тост светлее.

- ▶ Загорится индикатор выбранной установки поджаривания.

5 Для того, чтобы извлечь из тостера небольшие кусочки, приподнимите рычаг для извлечения тостов еще немного после окончания приготовления тостов.

Если хлеб застрянет внутри тостера, отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть. Затем аккуратно извлеките хлеб из тостера. При извлечении хлеба из тостера нельзя использовать ножи или другие острые предметы, а так же прикасаться металлическим частям внутри тостера.

Поджаривание замороженного хлеба

- 1** Поместите в тостер один или два ломтика замороженного хлеба.
- 2** Выберите нужные установки поджаривания (см. раздел “Приготовление тостов”).
- 3** Надавите на рычаг извлечения тостов.
- 4** Нажмите кнопку размораживания (Рис. 7).
- ▶ Загорится подсветка кнопки размораживания.

Примечание. Из замороженного хлеба тосты готовятся дольше, чем из размороженного.

Разогревание поджаренного хлеба

У тостера есть автоматическая функция подогрева, которая позволяет подогреть тост, не подрумянивая.

- 1** Поместите тост обратно в тостер.
- 2** Надавите на рычаг извлечения тостов.
- 3** Нажмите кнопку подогревания (Рис. 8).
- ▶ Загорится подсветка кнопки подогревания.

Примечание. При использовании функции подогревания нельзя изменить установки подрумянивания.

Подогревание рогаляков и круассанов

- 1** Для открытия нагревательной подставки надавите на соответствующий рычаг (Рис. 9).

Никогда не кладите продукты, которые нужно разогреть, на сам тостер. Всегда кладите их на нагревательную подставку, чтобы не повредить тостер.

2 Поместите рогалики или круассаны на нагревательную подставку.

Не разогревайте более двух изделий одновременно.

3 Надавите на рычаг извлечения тостов.

4 Нажмите кнопку разогревания (Рис. 10).

► Загорится подсветка кнопки разогревания.

Чтобы разогреть рогалики или круассаны с обеих сторон, после выключения тостера переверните их. Затем снова включите тостер нажатием на рычаг извлечения тостов и нажмите кнопку разогревания.

Примечание. При использовании функции разогревания нельзя изменить установки поджаривания.

Примечание. Перед каждым новым разогреванием необходимо опустить рычаг для извлечения тостов вниз и повторно нажать кнопку включения нагрева.

Очистка

Запрещается погружать прибор в воду.

1 Отсоедините прибор от электросети и дайте ему остыть.

2 Протрите прибор влажной тканью.

Не используйте для очистки фритюрницы абразивные чистящие средства и материалы.

3 Выдвиньте поддон для крошек из тостера и вытряхните крошки (Рис. 11).

Для удаления хлебных крошек нельзя переворачивать и трясти прибор.

Утилизация

- После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим вы поможете защитить окружающую среду (Рис. 12).

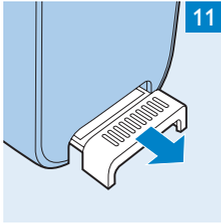
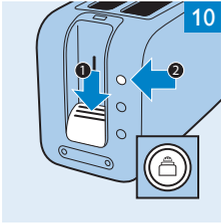
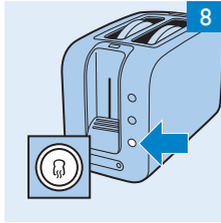
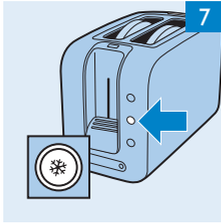
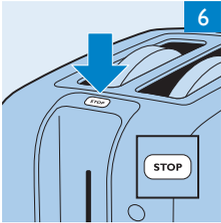
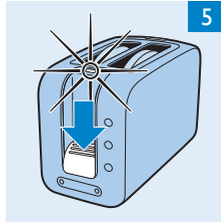
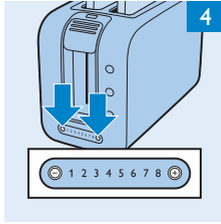
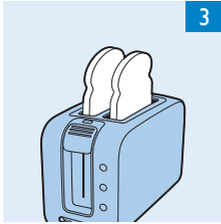
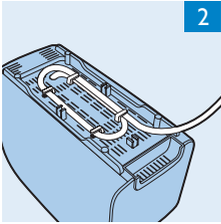
Гарантия и обслуживание

Для получения дополнительной информации или в случае возникновения проблем зайдите на веб-сайт www.philips.com или обратитесь в Центр поддержки покупателей в вашей стране (номер телефона центра указан на гарантийном талоне). Если подобный центр в вашей стране отсутствует, обратитесь в вашу местную торговую организацию Philips или в отдел поддержки покупателей компании Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

Поиск и устранение неисправностей

Если самостоятельно справиться с возникшими проблемами не удастся, обратитесь в центр поддержки покупателей Вашей страны (см. главу “Гарантия и обслуживание”).

Проблема	Способы решения
Прибор не работает.	Убедитесь, что сетевая вилка правильно вставлена в розетку электросети.
	Если тостер по-прежнему не работает, его следует сдать на проверку в авторизованный сервисный центр Philips.
В тостере застрял ломтик хлеба.	Отключите тостер от электросети и дайте ему остыть. Осторожно извлеките ломтик или ломтики хлеба из тостера. Будьте осторожны, чтобы не повредить при извлечении хлеба нагревательные элементы. Запрещается использовать для извлечения застрявшего хлеба металлические предметы.
Степень поджаривания хлеба слишком сильная/слишком слабая.	Были выбраны слишком сильная или слишком слабая степень поджаривания. Если тост слишком темный, выберите в следующий раз меньшее поджаривание, если слишком бледный - выберите в следующий раз большее.
Из тостера выходит дым.	Была установлена слишком сильная степень поджаривания для данного сорта хлеба. Нажмите кнопку выключения, чтобы прервать процесс обжаривания.
Поврежден сетевой шнур.	В случае повреждения сетевого шнура его необходимо заменить. Чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора, замена должна производиться только в авторизованном сервисном центре Philips или в сервисном центре с персоналом аналогичной квалификации.
Невозможно изменить степень поджаривания при использовании функция подогревания.	Это нормально, поскольку подогревание рогаликов или круассанов происходит при постоянной температуре для наилучшего результата.
Рогалик или круассан подогрет только с одной стороны.	Переверните рогалик или круассан и еще раз подогрейте его. Следуйте инструкциям раздела “Подогревание рогаликов или круассанов”.
Невозможно изменить степень поджаривания при использовании функция разогревания.	Это нормально, поскольку тостер имеет автоматическую функцию разогревания для разогревания тостов без поджаривания. Однако при разогревании тостов сразу после того, как они были приготовлены, они могут слегка подрумяниться.
Хлеб подскакивает вверх почти мгновенно, тост не готовится.	Убедитесь, что рычаг извлечения тостов полностью опущен. Если хлеб по-прежнему не держится внизу, обратитесь в авторизованный сервисный центр Philips для ремонта устройства.





www.philips.com

 100% recycled paper
100% papier recyclé
4222.002.6630.1