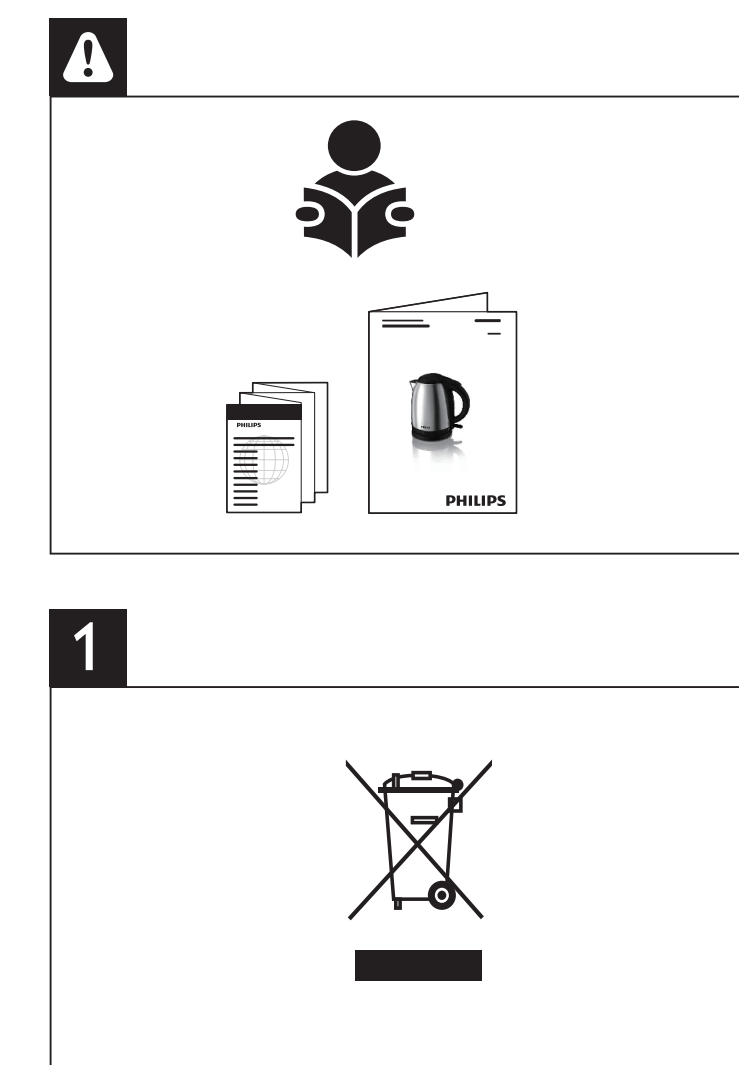
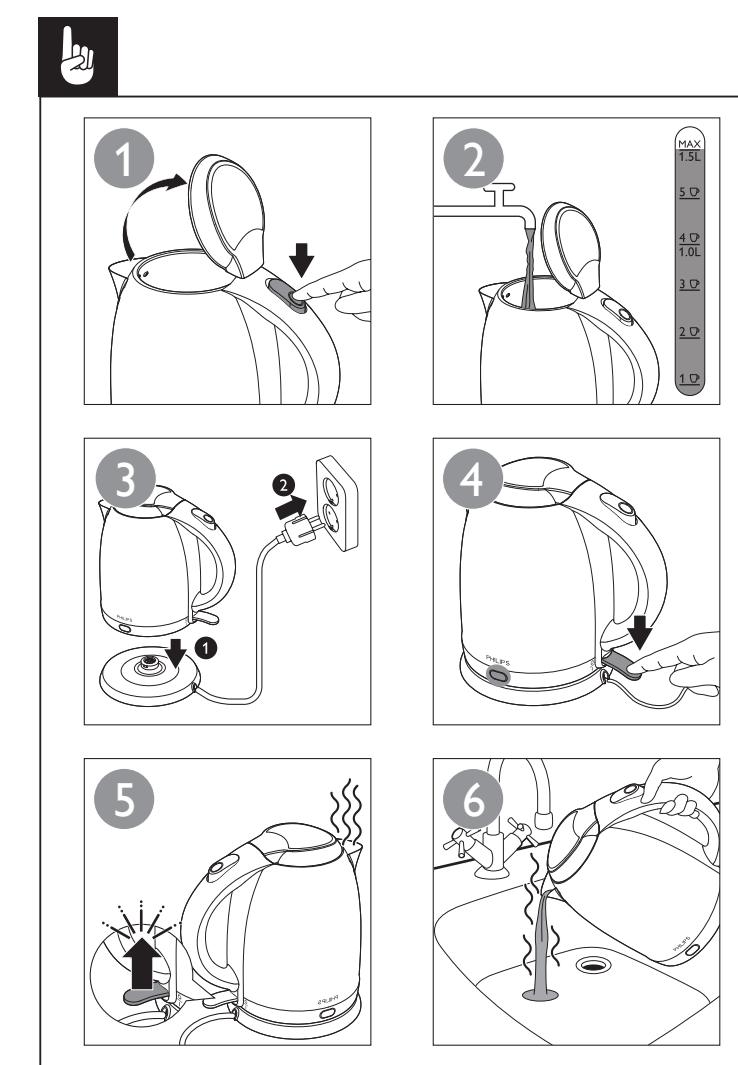
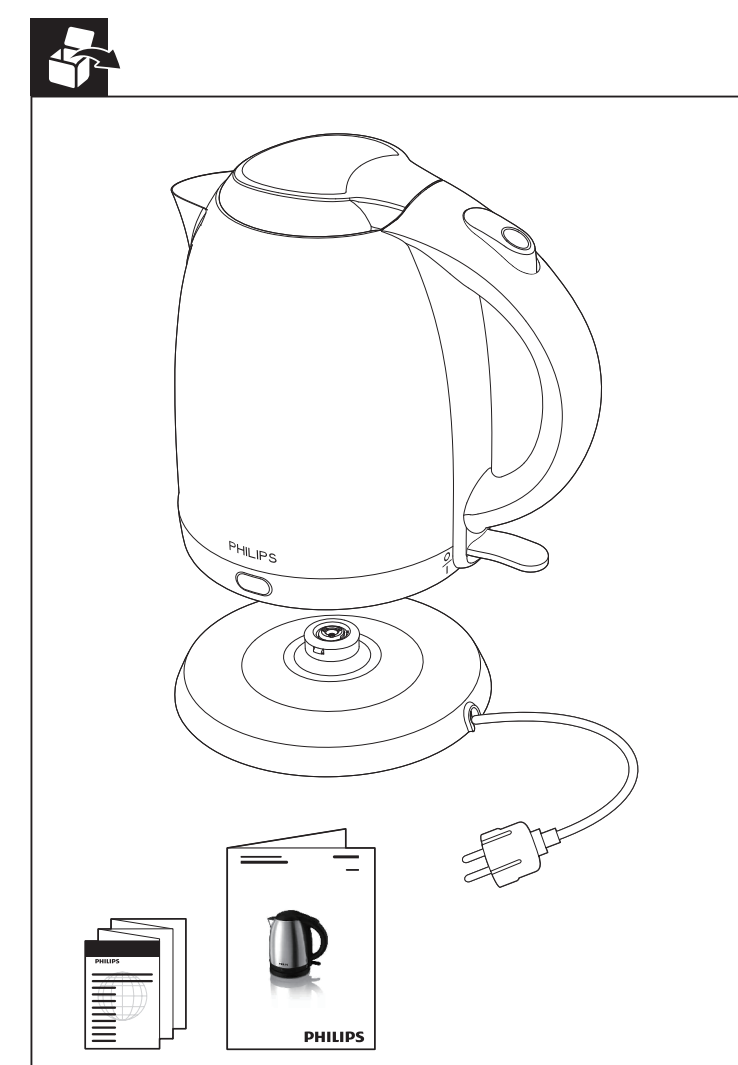




HD9306

PHILIPS**EAC**

Чайник
Шайнек
HD9306
220V; 50Hz; 1800W

Импортер на територио России и
Таможенного Союза: ООО "Филипс",
Российская Федерация, 123022 г.
Москва, ул. Сергея Макеева, д.13, тел.
+7 495 961 1111

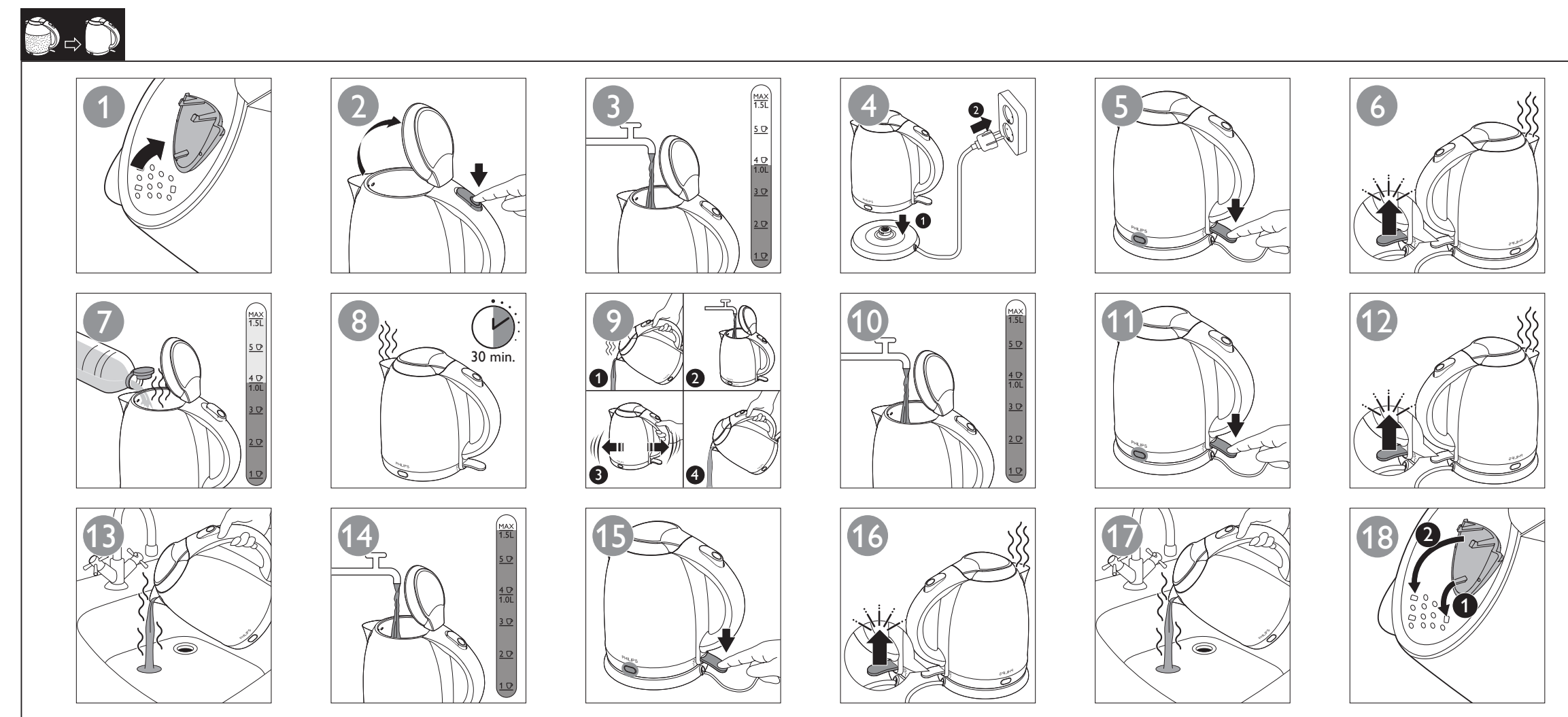
Изготвител:
"Филипс Консъумър Лайфстайл Б.В.",
Туссендиен 4, 9206 АД, Драхтен,
Нидерланды

Для бытовых нужд

Ресей және Кедендік Одақ
территорияны импортташы: "Филипс"
ЖШК, Ресей Федерациясы, 123022
Мәскеу қаласы, Сергей Макеев көшесі,
13-й, тел. +7 495 961 1111

Өндүрушү:
"Филипс Консъумър Лайфстайл Б.В.",
Туссендиен 4, 9206 АД, Драхтен,
Нидерланды

Тұрмыстық қажеттіліктерге арналған



- Be careful: the outside of the kettle and the water in it become hot during and shortly after use. Only lift the kettle by its handle. Also beware of the hot steam that comes out of the kettle.

- 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, in offices and in other working environments and by clients in hotels, motels and other residential type environments.

Boil-dry protection

This kettle is equipped with boil-dry protection: it switches off automatically if you accidentally switch it on with no or not enough water in it. Let the kettle cool down for 10 minutes and then lift the kettle off its base. Then the kettle is ready for use again.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF).

Cleaning

- Always unplug the base before you clean it
- Never immerse the kettle or its base in water

Cleaning the kettle and the base

Clean the outside of the kettle and the base with a moistened soft cloth.

Caution: Do not let the moist cloth come into contact with the cord, the plug and the connector of the base.

Descaling the kettle

Depending on the water hardness in your area, scale may build up inside the kettle over time. Scale may affect the performance of the kettle. Descaling the kettle regularly by following the instructions in this user manual. We recommend the following descaling frequency:

- Once every 3 months for soft water areas (up to 18dH).
- Once every month for hard water areas (more than 18dH).

Use white vinegar (4% acetic acid) in step 7. Rinse the kettle and then boil twice (steps 10-17) to remove all vinegar.

Ordering accessories

To buy accessories or spare parts, visit www.shop.philips.com/service or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Centre in your country (see the worldwide guarantee leaflet for contact details).

Environment

- Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment (Fig. 1).

Guarantee and support

If you need information or support, please visit www.philips.com/support or read the separate worldwide guarantee leaflet.

БЪЛГАРСКИ

Въведение

Поздравления за вашата покупка и добре дошли в Philips!

За да се използвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте продукта си на адрес www.philips.com/welcome.

Важно!

Преди да използвате уреда, прочетете внимателно тази важна информация и я запазете за справка в бъдеще.

Предупреждение

- Внимавайте за разливане на вода върху конектора.

- Не използвайте електрическата кана за цели, различни от тези, за които е предназначена, за да избегнете потенциално нараняване.

- Не използвайте уреда, ако щепселт, захранващият кабел, основата или самата електрическа кана са повредени. С оглед предотвратяване на опасност, при повреда в захранващия кабел той трябва да бъде сменен от Philips, оторизиран от Philips сервис или квалифициран техник.

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от хора с намалени физически, сензорни или умствени способности или без опит и познания, ако са под наблюдение или са инструктирани за безопасна употреба на уреда и са разбрали евентуалните опасности. Почистване и поддръжка на уреда може да се извърши от деца на възраст над 8 години и под родителски надзор. Пазете уреда и захранващия кабел далече от достъп на деца на възраст под 8 години.

- Не позволявате на деца да си играят с уреда.

- Дръжте захранващия кабел, основата и каната подалеч от горещи повърхности.

- Не слагайте уреда върху друга повърхност (например поднос за сервиране), защото под уреда може да се събере вода, което да създаде опасна ситуация.

- Преди да почистите уреда, изключете го от контакт и го оставете да изстине. Не потапяйте електрическата кана или основата във вода или каквато и да е друга течност. Почиствайте уреда единствено с влажна кърпа и щадящи почистващи препарати.

Внимание

- Включвате уреда само в заземен електрически контакт.

- Използвайте електрическата кана само с оригиналната й основа.

- Електрическата кана е предназначена само за загряване или кипване на вода.

- Никога не пъннете електрическата кана над индикатора за максимално ниво. Ако електрическата кана е препънена, връщаща вода може да изкипи през улея и да причини изгаряния.

- Внимавайте: външността на чайника и водата в него се нагревават по време на и скоро след употреба. Вдигайте електрическата кана само за Аржаката. Също така внимавайте с горещата пара, която излиза от електрическата кана.

- Този уред е предназначен за използване за домакински и подобни цели, например във ферми, в места за наощушване и закуска, в кухненски зони за персонала в магазини, в офиси и други работни помещения и от клиенти в хотели, хотели и други подобни жилищни помещения.

Предпазване срещу прегаряне

Тази електрическа кана разполага със защита срещу прегаряне: тя изключи уреда автоматично, ако го включите по невнимание, без да има достатъчно вода в него. Оставете електрическата кана да се охлади за 10 минути, след което повдигнете каната от основата ѝ. След това електрическата кана е готова за повторна употреба.

Електромагнитни полета (EMF)

Този уред Philips е в съответствие с всички стандарти по отношение на електромагнитните излъчвания (EMF).

Почистване

- Винаги изключвате основата от контакта, преди да пристъпите към почистване.

- Никога не потапяйте електрическата кана или основата ѝ във вода.

Почистване на електрическата кана и основата

Почиствайте външната част на електрическата кана и основата с мека влажна кърпа.

Внимание: Не позволявате на влажната кърпа да докосне кабела, щепселя или конектора на основата.

Премахване на накип от електрическата кана

В зависимост от твърдостта на водата във вашия район с течение на времето в електрическата кана може да се наслоди накип. Накипът може да повлияе на производителността на електрическата кана. Премахвайте накипа от електрическата кана редовно, като следвате инструкциите в това ръководство на потребителя.

- Веднъж на 3 месеца за райони с мека вода (твърдост до 18 dH).
- Веднъж месечно за райони с твърда вода (твърдост над 18 dH).

Използвайте бял оцет (4% оцетна киселина) при стъпка 7. Изплакнете електрическата кана и след това изварете двукратно (стъпки 10-17) за цялостно премахване на оцета.

Поръчване на аксесоари

За закупуване на аксесоари или резервни части посетете www.shop.philips.com/service или вашия търговец на уреди Philips.

Можете също така да се свържете с Центъра за обслужване на клиенти на Philips във вашата страна (викте международната гарантционна карта за информация за контакт).

Опазване на околната среда

- След края на срока на експлоатация на уреда не го изхвърляйте заедно с нормалните битови отпадъци, а го предайте в официален пункт за събиране, където да бъде рециклиран. По този начин вие помагате за опазването на околната среда (Фиг. 1).

Гаранция и поддръжка

Ако се нуждате от информация или поддръжка, посетете www.philips.com/support или прочетете листовката за международна гаранция.

