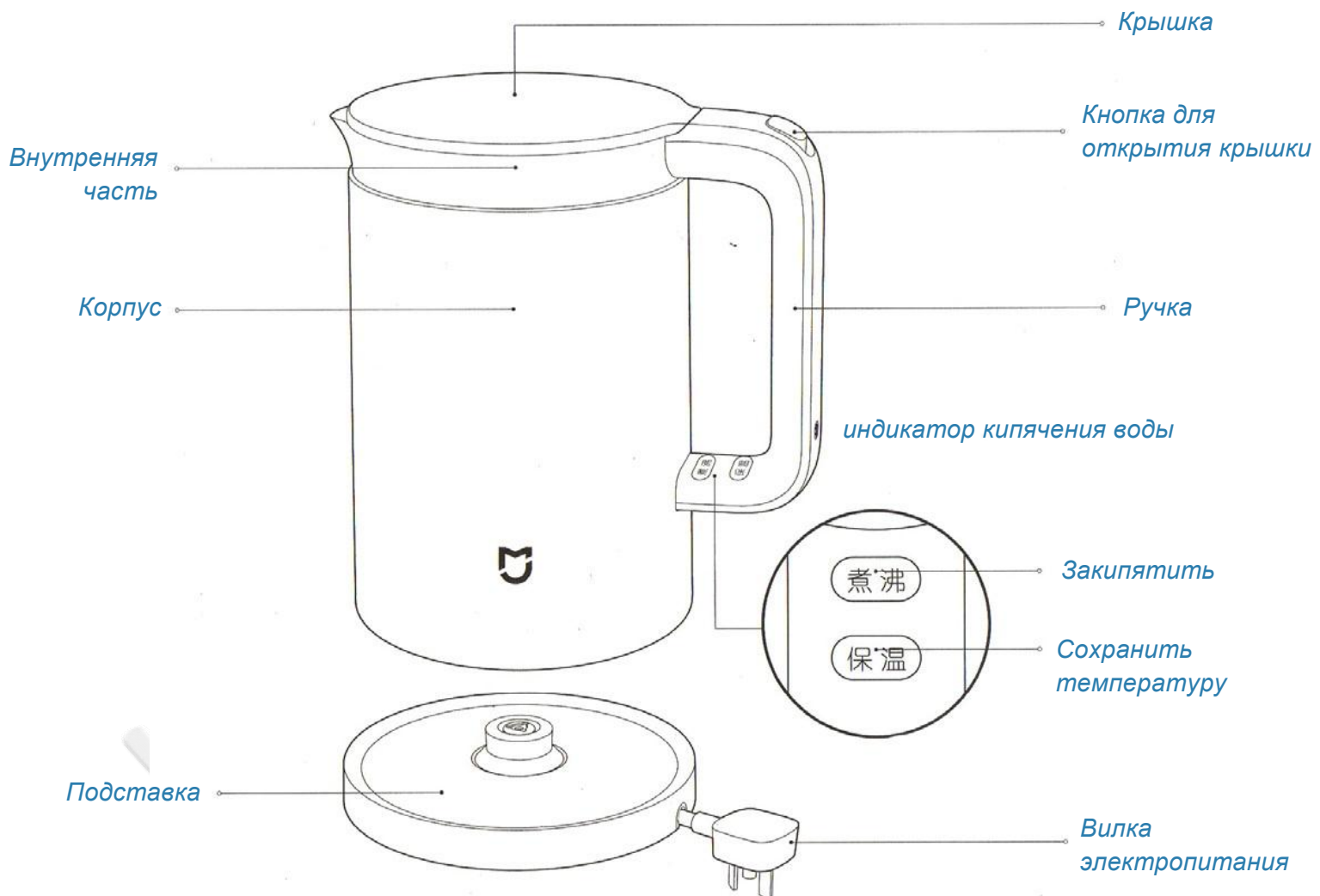




РУКОВОДСТВО

по эксплуатации электрочайника Mijia Smart Kettle

Ознакомление



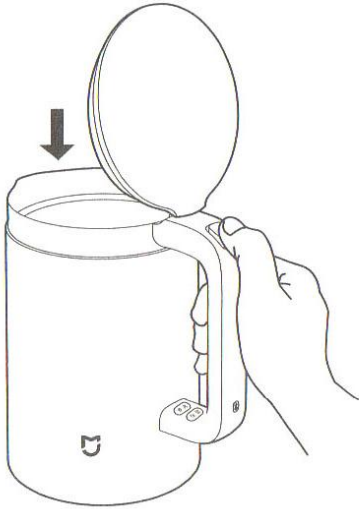
Внутренняя часть и крышка чайника изготовлены из нержавеющей стали марки 304, разрешенной к контакту с пищевыми продуктами: аустенитная нержавеющая сталь, 06Cr19Ni10

Smart подключение



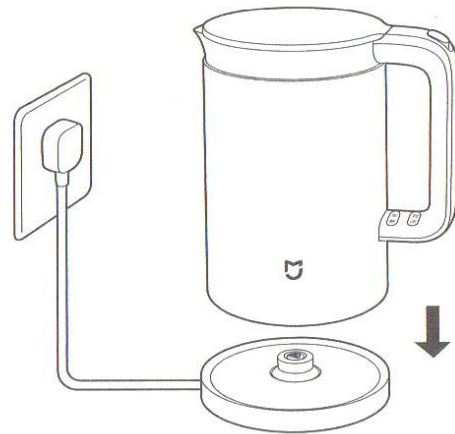
1. Включите Bluetooth на смартфоне;
2. В Mi Store найдите «Mi Smart Home» или отсканируйте QR-код, чтобы скачать клиентское приложение;
3. Убедитесь, что электрочайник Mi Smart Kettle включен. Откройте приложение и подключите устройства друг к другу, руководствуясь указаниями клиент-ского интерфейса.

Использование



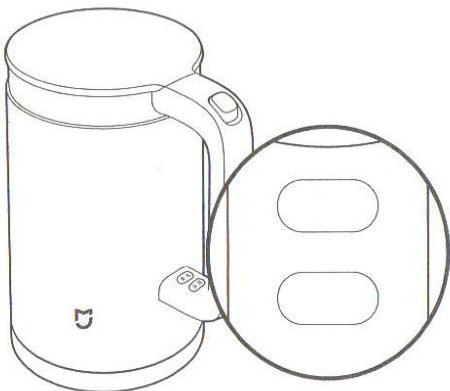
1. Нажмите на кнопку, чтобы открыть крышку чайника, добавьте воду.

Уровень воды не должен превышать максимальную метку и не должен быть ниже минимальной.

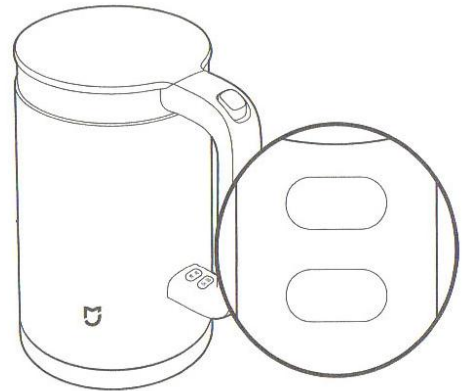


2. Плотно закройте крышку, поставьте чайник на подставку.

Если между чайником и подставкой есть нормальный контакт, индикатор мигнет один раз, а после выключится.



3. Нажмите на кнопку «Закипятить» или «Сохранить тем-пературу», выберите режим нагрева.

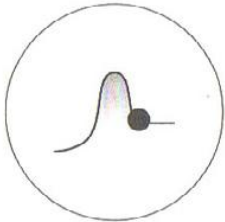


4. Когда вода закипит, индикатор «Закипятить» потухнет, после чего нагрев воды прекратится и прозвучит определенный сигнал;

Инструкцию настройки режима сохранения температуры смотрите на следующей странице.

в режиме «Сохранения температуры» температура воды достигнет установленного уровня, прозвучит определенный сигнал, загорится оранжевый индикатор и включится режим «Сохранения температуры».

Настройка режима сохранения температуры

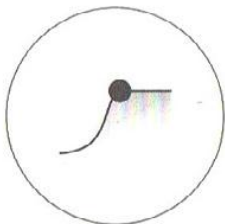


Снижение температуры кипяченой воды до установленного показателя (по умолчанию)

Нажав на кнопку «Сохранить температуру», электрочайник сначала вскипятит воду, а затем температура воды снизится до установленного показателя. Длительность сохранения температуры – 12 часов (Рекомендуется использовать водопроводную воду).

Нагрев воды до установленного показателя

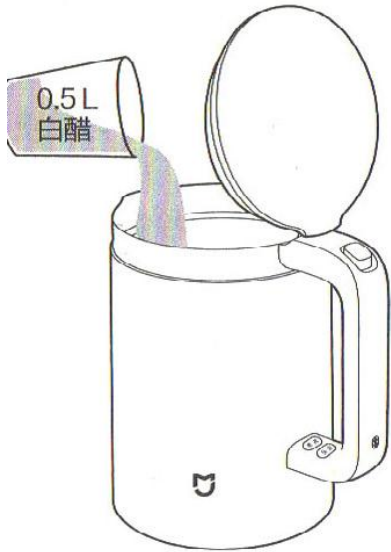
Нажав на кнопку «Сохранить температуру», электрочайник нагреет воду до установленного показателя и будет сохранять заданную температуру воды (Рекомендуется использовать очищенную воду).



При заводских настройках температура воды сохраняется на уровне 100С, длительность сохранения температуры – 12 часов.

Меняйте настройки устройства и устанавливайте нужную температуру с помощью Mi Home APP.

Техническое обслуживание

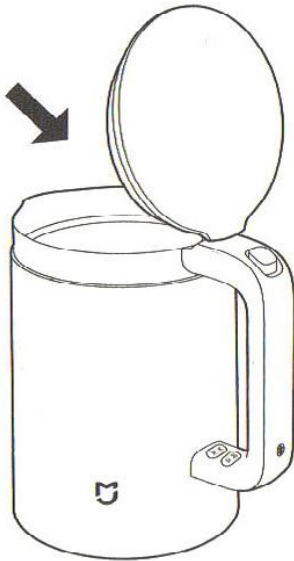
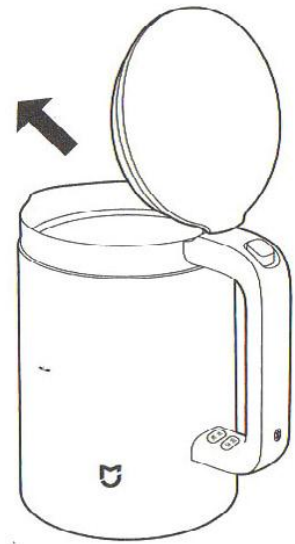


1. Добавьте уксус.

Залейте 0.5л пищевого уксуса в чайник и оставьте на 1 час.

2. Вылейте уксус.

Вылейте уксус из чайника и удалите остатки осадка, используя влажную ткань.



3. Вскипятите воду.

Вскипятите воду в чайнике, после чего вылейте ее. Повторно промойте чайник 4-5 раз.

4. Вытрите чайник насухо.

Воспользуйтесь сухой тканью, чтобы вытереть внешнюю сторону чайника.



Меры предосторожности

Перед чисткой чайника убедитесь, что он отключен от питания и подождите, пока он остынет.

Чтобы продлить срок эксплуатации чайника, необходимо регулярно очищать его от осадка.

Если качество воды плохое, повторите вышеуказанную процедуру. Ни в коем случае не используйте железный ершик и какие-либо абразивные химические средства для чистки чайника.

Не погружайте чайник и его подставку в воду. Сохраняйте внешнюю сторону чайника в сухом состоянии.

*Своевременно обновляйте программное обеспечение данного устройства, чтобы открывать для себя еще больше новых функций и оптимизировать работу элек-трочайника.

Основные характеристики

Наименование	Mi Smart Kettle	Модель	YM-K1501	Номинальное напряжение	220V
Размер	204x145x235мм	Емкость	1.5л	Номинальная мощность	1800W
СМИТ ID	2016DP2297	Вес	1.24кг	Номинальная частота	50Hz
Тип беспроводного подключения	Bluetooth 4.0	Стандарт	GB4706.1 GB4706.19 Q/YM008-2016		

Bestdigitals