



магазин  
ИННОВАЦИЙ



## «Умная» термочашка Ember Ceramic Mug 2.0

Руководство пользователя





1. Тип товара: «умная» термокружка со встроенным нагревательным элементом

## 2. Характеристики

- Тип: «умная» термокружка со встроенным нагревательным элементом
- Интерфейс для подключения к смартфону: Bluetooth 4.2 LE
- Поддерживаемое ПО: мобильное приложение Ember
- Совместимость: iOS 9.0 и последующие версии, Android 6.0 и последующие версии
- Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
- Время работы от аккумулятора: ~1-1,5 часа
- Поддерживаемая температура напитка: 50-62,5 °C
- Параметры сети (для подключения адаптера питания): 220-240 В, 50/60 Гц
- Материалы: нержавеющая сталь с керамическим покрытием
- Емкость кружки: 295 мл
- Размеры кружки: 109 x 115 (В) x 83 мм
- Вес: 410 г
- Размеры упаковки: ~155 x 140 x 140 мм
- Вес в упаковке: ~1100 г



### 3. Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием термокружки рекомендуется полностью зарядить ее аккумулятор. Установите док-станцию на ровной сухой поверхности и подключите к электросети с помощью адаптера питания, входящего в комплект. Установите кружку на док-станцию, после чего зарядка начнется автоматически.

Процесс занимает около 1,5 часа. Цвет индикатора сменится с красного на зеленый, когда аккумулятор будет полностью заряжен.

### 4. Использование кружки

Для включения кружки нажмите клавишу на доньшке и удерживайте ее в течение 2-3 секунд. В дальнейшем специально разработанная система датчиков будет переводить устройство в состояние «сна», когда оно не используется. Чтобы кружка вновь заработала, ее достаточно взять в руки.

Ember можно использовать без подключения к смартфону. По умолчанию устройство поддерживает температуру напитка на уровне 57 градусов.

Если налить в кружку кипяток (горячую воду), устройство будет находиться в режиме ожидания до того момента, когда температура понизится до 57 градусов (или до выставленного в приложении значения). После этого цвет индикатора изменится – и кружка автоматически перейдет в режим поддержания температуры. Если налить в кружку жидкость, температура которой ниже 54 градусов, устройство постепенно нагреет воду до нужной температуры, а затем перейдет в режим поддержания.

Для регулировки температуры скачайте и установите на смартфон или планшет приложение Ember, которое можно найти в App Store или Google Play.

**Для того чтобы подключить термокружку к смартфону, необходимо перевести ее в режим сопряжения.** Для этого нажмите и удерживайте кнопку в течение 5 секунд – на корпусе кружки должен зажечься синий мигающий индикатор.

**Обратите внимание!** Для того чтобы сбросить настройки, нажмите и удерживайте кнопку в течение 7 секунд.

Активируйте на мобильном устройстве функцию Bluetooth, откройте приложение и следуйте инструкциям на экране для подключения.



На главном экране приложения вы можете установить температуру, которую устройство будет поддерживать автоматически. Для того чтобы выбрать шкалу измерения температуры, необходимо перейти в раздел «Настройка».

## 5. Очистка и уход

Вы можете мыть и чистить Ember Ceramic Mug, как обычную керамическую кружку. Устройство можно полностью погружать в воду.

**Внимание!** Допускается только ручная очистка. Кружку нельзя мыть в посудомоечной машине.

**Внимание!** Для зарядной станции («блюдца») допускается только сухая очистка мягкой тканью. Вода может попасть в разъемы и замкнуть контакты зарядки, необратимо повредив устройство. При серьезных загрязнениях вы можете воспользоваться влажной салфеткой, но после этого док-станцию необходимо полностью высушить перед включением.

## 6. Комплектация

- Термокружка Ember 2.0
- Док-станция («блюдце»)
- Адаптер питания
- Документация

## 7. Страна-разработчик: США Страна-производитель: КНР