



# Платформа для подогрева и охлаждения напитков Paltier

Руководство пользователя





1. **Тип товара:** платформа с термоэлектрическим элементом
  
2. **Характеристики**
  - Тип: платформа для подогрева и охлаждения напитков
  - Тип охладителя / нагревательного элемента: термоэлектрический
  - Параметры сети питания: 220-240 В, 50/60 Гц
  - Потребляемая мощность: до 40 Вт
  - Максимальная температура при нагреве: 55 °С
  - Минимальная температура при охлаждении: 8 °С
  - Емкость комплектной кружки: 380 мл
  - Размеры платформы: 240 x 120 x 40 мм
  - Вес: 440 г
  - Размеры упаковки: ~260 x 180 x 130 мм
  - Вес в упаковке: ~ 1050 г
  - Страна: КНР



### 3. Рекомендации по использованию

Подключите платформу к адаптеру питания, входящему в комплект поставки. Установите платформу на ровной сухой поверхности. Для выбора режима работы устройства используется клавиша на верхней грани корпуса. Первое нажатие активирует режим охлаждения (синяя подсветка), второе – режим нагрева (красная подсветка), третье отключает устройство.

Обратите внимание, что основное назначение устройства – поддержание температуры напитка. Нагрев или охлаждение жидкости комнатной температуры занимает не менее 20-30 минут.

**Внимание!** При работе устройства в режиме нагрева температура платформы достигает 55-60 градусов. Соблюдайте осторожность – прикосновение к ней может вызвать ожог.

**Внимание!** При использовании устройства соблюдайте осторожность, не допускайте попадания жидкости на корпус платформы и решетку вентилятора!

Если это все же произошло, немедленно отключите устройство от сети, встряхните и протрите мягкой тканью для удаления влаги. После этого платформу необходимо полностью высушить перед повторным включением. В противном случае жидкость может вызвать короткое замыкание и вывести устройство из строя.

**Внимание!** Не оставляйте устройство без присмотра при работе.

### 4. Комплектация

- Платформа с термоэлементом
- Кружка
- Адаптер питания
- Документация

### 5. Страна: КНР