

# RoPot

## RoPot - умный цветочный горшок для ваших растений

RoPot - умный цветочный горшок, использующий инновационные технологии для заботы о ваших растениях. Он определяет влажность и плодородие почвы в реальном времени и передает информацию в облачное хранилище. Как только условия для растения перестают быть приемлемыми, горшок подает сигналы разноцветными индикаторами и напоминает вам, что растения требуют вашего внимания.

### Описание продукта



### Приложение

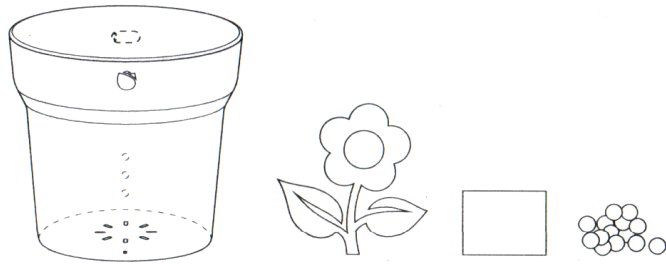
Отсканируйте QR-код и установите приложение.

Или найдите приложение Flower Care в Google Playmarket или Appstore.



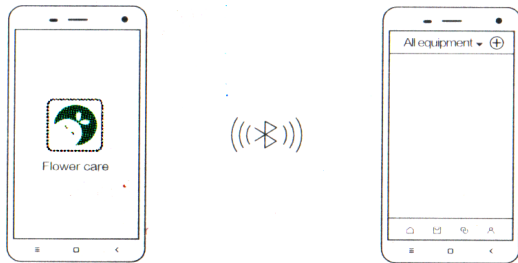
## Использование

Посадите растение в горшок и убедитесь что три сенсора внутри горшка соприкасаются с землей.



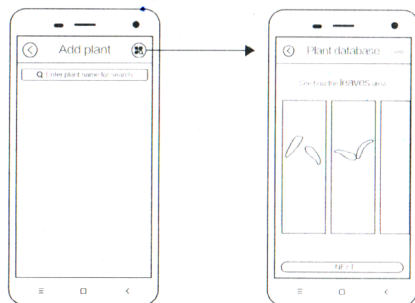
Откройте приложение Flower care на вашем смартфоне и нажмите + в правом верхнем углу. Начнется процесс сопряжения. На вашем смартфоне должен быть включен Bluetooth.

При успешном сопряжении на горшке должен дважды мигнуть зеленый индикатор.



Введите название своего растения в строке поиска вверху и присоедините его к горшку RoPot. Начините разумное выращивание растений.

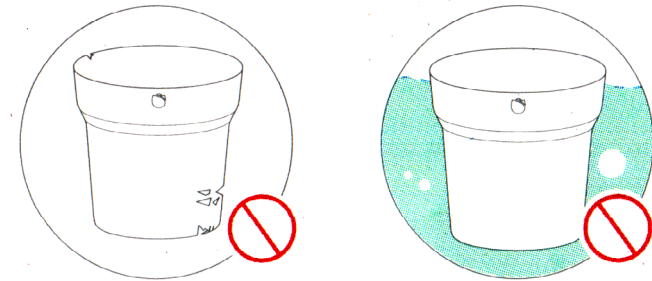
Если вы не знаете название своего растения, используйте фильтр, чтобы по форме листьев определить его вид.



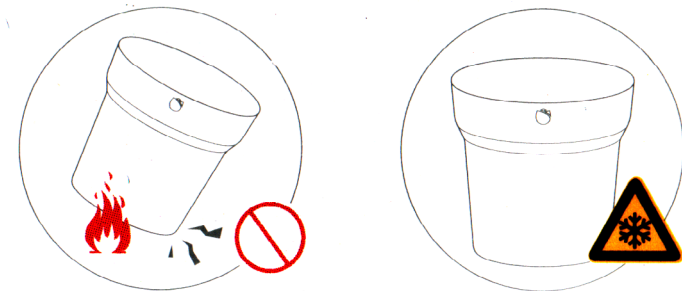
## Индикация

- Два зеленых индикатора горят постоянно: соединение установлено.
- Зеленый индикатор мигает: идет зарядка.
- Зеленый индикатор горит: зарядка окончена.
- Красный индикатор мигает: низкий заряд батареи.
- Желтый индикатор горит: низкая плодородность грунта.
- Синий индикатор мигает: низкая влажность грунта.
- Синий индикатор мигает трижды: высокая влажность грунта.
- Желтый индикатор мигает трижды: избыток удобрений в грунте.

## Внимание!



Не используйте разбитый горшок. Не погружайте его в воду.



Не нагревать и не бросать горшок. Не используйте его при минусовой температуре, т.к. батарея может выйти из строя.

## Сопряжение

При сопряжении с вашим смартфоном, убедитесь, что на нем включен Bluetooth. При сопряжении ищите подключенные устройства в приложении, а не в интерфейсе смартфона.

## Характеристики

Модель продукта: ННССРОТ002;  
Стандарт: Q/СУНН0001 - 2015;  
Размеры: горшок 165x165x161 мм;  
Пластина 158,5x158,5x12,5 мм;  
Версия Bluetooth: BLE 4.1;  
Входящее Напряжение: 5V;  
Тип батареи: литий;  
Аккумулятор: 350mAh;  
Входной ток: 200 мА;  
Водонепроницаемость: IPX6;  
Идентификатор FCC: 2AJEPНССРОТ002.

Производитель: ННСС Plant Technology Co, Ltd.  
Адрес: 1099. Jinsong Incubator, Building 401: Compound  
28, Guangqu Road, Chaoyang District, Пекин.  
E-mail: sw@hcc.to

## Содержание в продукте опасных и вредных веществ

	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
пластиковый корпус	○	○	○	○	○	○
жесткий пластик	○	○	○	○	○	○
металл	○	○	○	○	○	○
печатная плата	×	○	○	○	○	○

○: означает что содержание данного опасного и вредного вещества во всех однородных материалах данного компонента находится в пределах требований стандарта SJ/T 11363-2006.

×: означает что содержание данного опасного и вредного вещества хотя бы в одном из однородных материалов данного компонента превышает пределы требований стандарта SJ/T 11363-2006.

Данный продукт соответствует требованиям RoHS по охране окружающей среды.