

PW56201



UA | Таймер поливу



3міст

Інструкція з техніки безпеки та попередження	2
Технічна специфікація	3
Опис	4
Кроки введення в експлуатацію	5
Мобільна програма	6
Керування і функції	9
Вирішування проблеми FAQ	13

Інструкція з техніки безпеки та попередження



Перед використанням пристрою прочитайте посібник користувача.



Дотримуйтесь вказівок з техніки безпеки в цьому посібнику.

- Не втручайтесь у внутрішні електричні схеми виробу – ви можете пошкодити його та автоматично втратити гарантію. Виріб повинен ремонтувати лише кваліфікований фахівець.
- Для чищення використовуйте злегка вологу м'яку тканину. Не використовуйте розчинники або миючі засоби – вони можуть подряпати пластикові деталі та порушити електричні схеми.
- Не використовуйте пристрій поблизу пристрій, які мають електромагнітні поля.
- Не піддавайте виріб надмірному тиску, ударам, пилу, високій температурі або вологості – це може призвести до несправності виробу та пластикових частин.
- Не вставляйте жодних предметів в отвори пристрію.
- Не занурюйте пристрій у воду.
- Захищайте пристрій від падінь і ударів.
- Не кидайте батарейки у вогонь, не розбирайте їх та не робіть короткого замикання.
- Тримайте батарейки в недоступному для дітей місці. Проковтування може призвести до хімічного отруєння, перфорації м'яких тканин і смерті.
- Важке отруєння може виникнути протягом двох годин після появи симптомів. Негайно зверніться до лікаря.
- Користуйтесь пристрієм лише згідно з інструкціями в цьому посібнику.
- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені неналежним використанням цього пристрою.
- Цей пристрій не призначений для користування особам (включно дітей), для котрих фізична, почуттєва чи розумова нездібність, чи не достаток досвіду та знань забороняє ним безпечно користуватися, якщо така особа не буде під доглядом, чи якщо не була проведена для неї інструктаж відносно користування споживачем відповідною особою, котра відповідає за її безпечність. Необхідно дивитись за дітьми та забезпечити, щоб з пристрієм не гралися.

Цим ТОВ «EMOS spol.» заявляє, що радіообладнання типу PW56201 відповідає Директиві 2014/53/ЄС.
Повний текст декларації про відповідність ЄС доступний на веб-сайті <http://www.emos.eu/download>.





Технічна специфікація

Макс. робочий тиск: від 0,5 до 8 бар
(7,25 до 116,03 psi)

Робоча температура від 3 °C до 50 °C

Водонепроникність: IP 54

Частота поливу: без обмежень

Тривалість поливу: від 1 хвилини до 24 годин

Підключення: 2,4 ГГц Wi-Fi/Bluetooth

Джерело живлення батарейки 4× 1,5 В АА
(не входять у комплект)

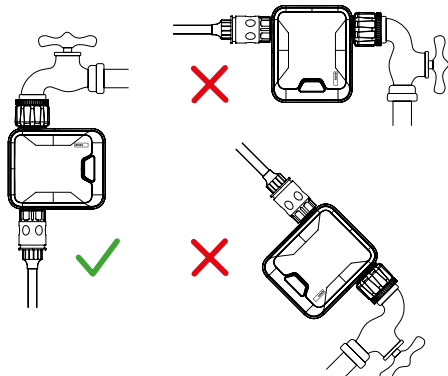




Опис

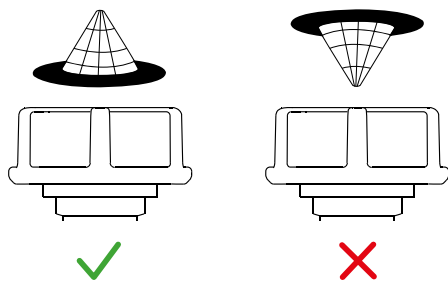
- 1 – вихід
- 2 – кнопка ручного керування/світлодіодний діод
- 3 – підключення до крана 1"
- 4 – редуктор $\frac{3}{4}$ "
- 5 – фільтр
- 6 – батарейний відсік



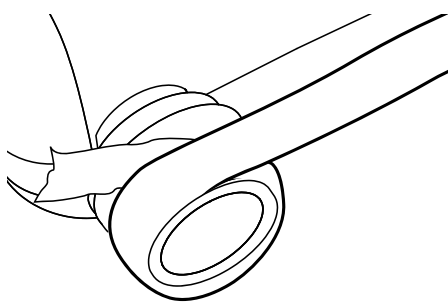


Кроки введення в експлуатацію

1. Висуньте батарейний футляр і вставте 4 лужні батареї типу AA 1,5 В. Не використовуйте зарядні батареї 1,2 В, оскільки вони можуть привести до несправності пристрою.
2. Міцно засуньте футляр у середину, щоб забезпечити водонепроникність.
3. Вимкніть подачу води.
4. Прикрутіть таймер до водопровідного крана в правильному вертикальному положенні, див. малюнок, або використовуйте редуктор $\frac{3}{4}$ ".



5. Переконайтесь, що фільтр встановлено в правильному положенні та є незабруднений, див. малюнок.
6. Під'єднайте садовий шланг до вихідного отвору.



7. Якщо необхідно, використовуйте тефлонову стрічку для ущільнення, див. малюнок.
8. Потім увімкніть подачу води.

Примітка: якщо протягом довшого часу ви не будете використовувати таймер, вийміть батареї.

При програмуванні таймера кран повинен бути закритий, щоб уникнути розбризкування води.

Не встановлюйте таймер за допомогою інструментів. Затягуйте його тільки вручну.

Не піддавайте таймер дії морозу. Таймер слід демонтувати до морозу, щоб уникнути його пошкодження.

Щоб продовжити термін служби таймера, поки таймер використовується фільтр має бути чистим і на своєму місці.

Регулярно очищайте фільтр проточеною водою.



Мобільна програма



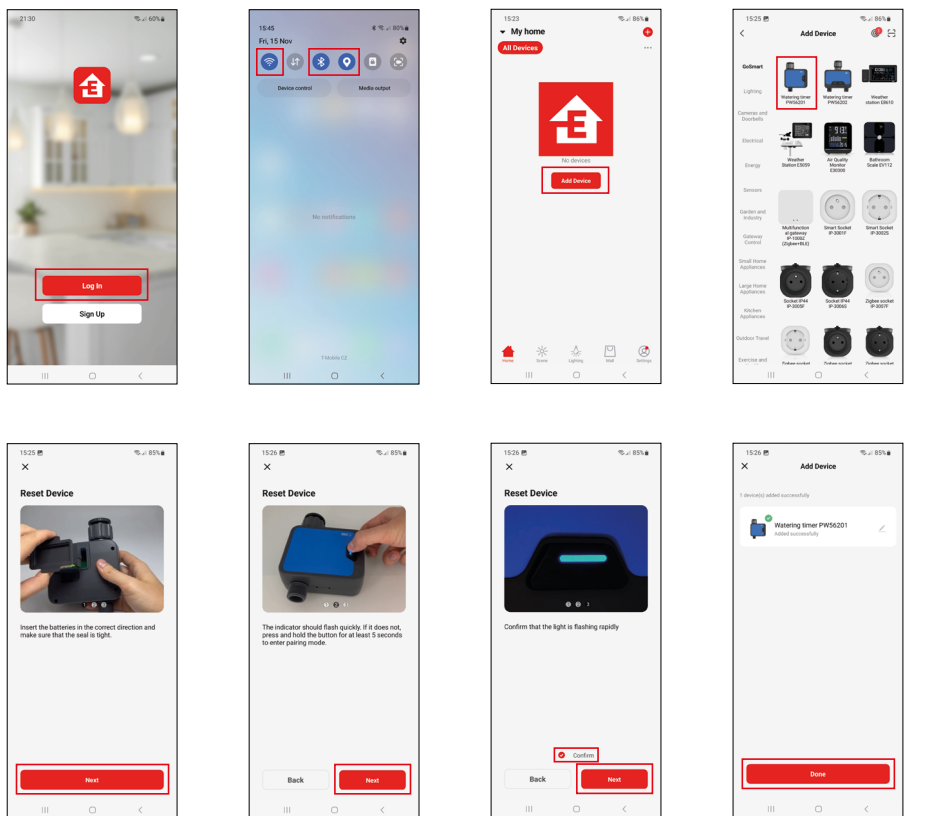
Управління таймером здійснюється через мобільний додаток для iOS або Android.

Завантажте програму «EMOS GoSmart» для свого пристроя.

Натисніть кнопку «Увійти», якщо ви вже використовуєте програму.

В іншому випадку натисніть кнопку «Реєстрація», та завершіть реєстрацію.

Сполучення з програмою



Вставте в таймер 4 батарейки 1,5 В АА, світлодіод почне мигати.

Якщо світлодіод не мигає, натисніть і притримайте кнопку ручного керування приблизно 5 секунд. У програмі натисніть Додати пристрій.

Зліва клацніть список GoSmart і клацніть іконку Watering timer PW56201.

Дотримуйтесь інструкцій у програмі та введіть ім'я та пароль для мережі Wi-Fi 2,4 ГГц.

Протягом 2 хвилин пристрій буде сполучено з програмою, і світлодіод перестане мигати.

Примітка: Якщо пристрій не вдається сполучити, повторіть весь процес знову. Мережа Wi-Fi 5 ГГц не підтримується.

Примітка:

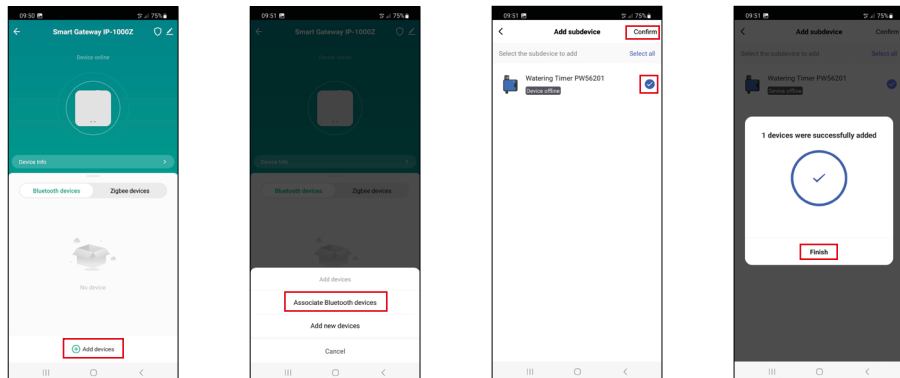
Щоб керувати в додатку, таймер має знаходитися в зоні дії з'єднання Bluetooth телефону.

До таймера одночасно можна підключити макс. 1 пристрій Bluetooth.

Якщо ви хочете таймером керувати дистанційно, потрібне підключення до шлюзу Bluetooth, напр. H5001 (не входить в комплект).

У налаштуваннях розширення ви можете поділитися керуванням пристроем з іншою особою.

Сполучення зі шлюзом Bluetooth

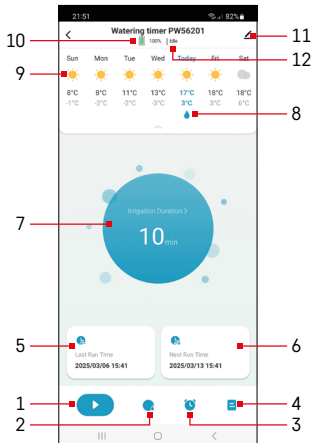


З'єднайте із програмою шлюз Bluetooth.

У меню шлюзу Bluetooth класніть «Додати пристрій» і сполучіть пристрій Bluetooth.

Виберіть пристрій Bluetooth і підтвердьте зв'язок



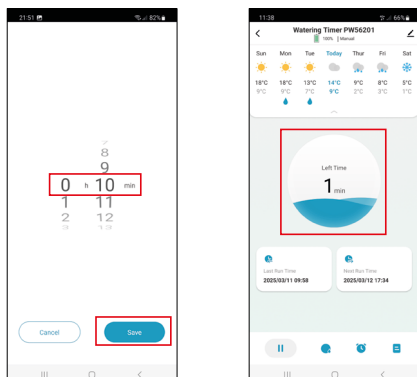


Керування і функції

Меню програми

- 1 – ручне керування
- 2 – відкладений зрошення
- 3 – програмування зрошення
- 4 – історія зрошення
- 5 – час останнього зрошення
- 6 – час наступного зрошення
- 7 – встановлення часу ручного поливу
- 8 – завершений/запрограмований полив
- 9 – прогноз погоди
- 10 – стан батареї
- 11 – розширення налаштування
- 12 – режим роботи таймера (Авто/Ручний/Вимкнено)

Ручне управління



Натисніть кнопку в додатку або кнопкою на таймері, щоб увімкнути/вимкнути режим ручного зрошення.

Клацніть іконку ручного налаштування часу зрошення та встановіть потрібний час (макс. 24 години, роздільна здатність 1 хвилина).

При активації іконка відображатиме залишок час поливу.

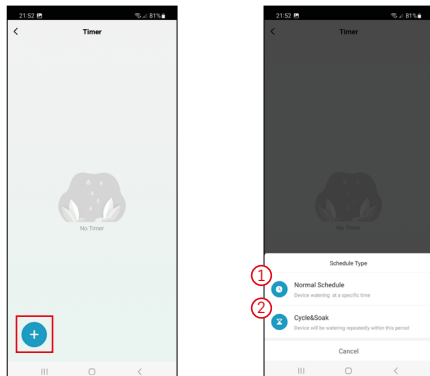
Примітка: буде чути клапання кожного разу, коли клапан відкривається/закривається.

Про те що зрошення працює вказує на кнопці таймера блимаючи 1 раз кожні 3 секунди блакитний світлодіод.

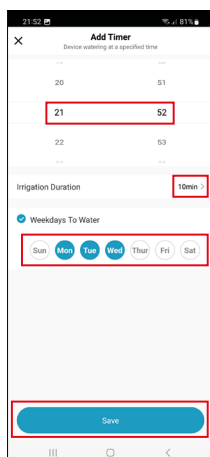
Відкладений полив

Залежно від прогнозу погоди запрограмоване зрошуування можна відкласти вручну на 24/48/72 години.

Програмування зрошування



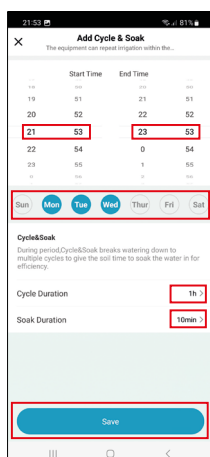
Клацніть на іконку та виберіть нанаштовану програму:



Звичайна програма

Зрошення протягом певного часу протягом дня.

Встановіть час початку зрошування – тривалість зрошування – дні зрошування. Збережіть за допомогою кнопки нижче.



Циклічна програма

Циклічна програма дозволяє встановити повторення зрошення в певний час протягом дня.

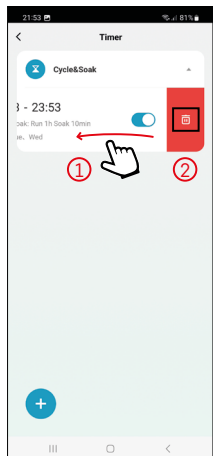
Наприклад, ви можете встановити, щоб таймер на поливав одну хвилину кожні 10 хвилин з 20:00 до 22:00.

Цю програму можна використовувати для рослин, які потребують води у спекотні дні.

Такий режим сприяє розмоченню ґрунту.

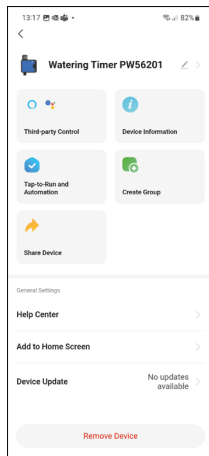
Встановіть час початку та закінчення циклічної програми – дні зрошування – тривалість циклу – повторення циклу.

Збережіть за допомогою кнопки нижче



Щоб видалити, перемістіть вибрану програму ліворуч і підтвердіть видалення.

Примітка: Ви можете встановити необмежену кількість програм та їх комбінацій. Однак запрограмовані графіки зрошення не повинні збігатися.



Розширені налаштування

- Third party control – Підтримка Alexa/Google Assistant
- Device information – основна інформація про пристрій
- Tap-To-Run and Automation – сцені та автоматики, призначені цьому пристрою
- Create Group – створення групи подібних пристройів
- Share Device – спільне керування пристроєм з іншою особою
- Help Center – відображення поширених запитань разом із відповідями на них
- можливість надіслати запитання/пропозицію/відгук безпосередньо нам
- Add to Home screen – створення іконки пристроя в головному меню телефону
- Device Update – оновлення пристроя
- Remove Device – роз'єднання пристройів

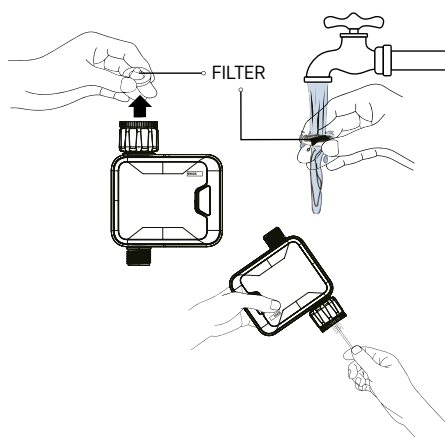
Індикація низького заряду батарейки

Як тільки напруга батарейки впаде нижче 4,5 В, зрошення яке відбувається завершиться, а клапан закриється.

Програмування не працюватиме.

Розряджені батарейки позначається миганням червоного світлодіода кожні 3 секунди та іконкою розряжені батарейка в програмі.

Замініть батарейки в таймері.



Обслуговування таймера

Регулярно перевіряйте таймер, див. малюнок.
Під час використання в ньому може накопичуватися бруд.

1. Перекрійте подачу води та відкрутіть таймер.
2. Зніміть і перевірте фільтр.
3. Якщо він забруднений, промийте його під проточною водою.
4. Натисніть кнопку ручного ввімкнення, щоб відкрити клапан.
5. Перевірте вхід і вихід таймера, при необхідності очистіть маленькою щіткою.



Вирішування проблеми FAQ

Непрацююче керування за допомогою програми

- Таймер знаходитьсь поза зоною дії Bluetooth-з'єднання телефону – зменшіть відстань між пристроями.
- Для дистанційного керування таймер має бути з'єднаний із шлюзом Bluetooth, див. інформацію про з'єднання зі шлюзом Bluetooth.
- Клапан таймера не відкривається/закривається
- Таймер не використовувався тривалий час.
- Заблокований клапан
- Перекрійте подачу води. Кілька разів натисніть кнопку ручного керування.
- Таймер рекламуйте

Низький термін служби батарейки

- Замініть батарейки.
- Використовуйте лише лужні батарейки 1,5 В. Не використовуйте зарядні батарейки 1,2 В.
- Використовуйте батарейки одного типу, не вставляйте разом старі та нові батарейки.

Таймер не зрошує

- Не встановлено програму зрошення.
- Водопостачання закрито – відкрити водопостачання.
- Батарейки розряджені – замініть батарейки.

Низький тиск води

- Брудний фільтр – очистіть фільтр або замініть його новим.
- Недостатній тиск на вході – перевірте, чи правильно встановлено таймер.
- допоміжний насос або інший пристрій для підвищення тиску води.



