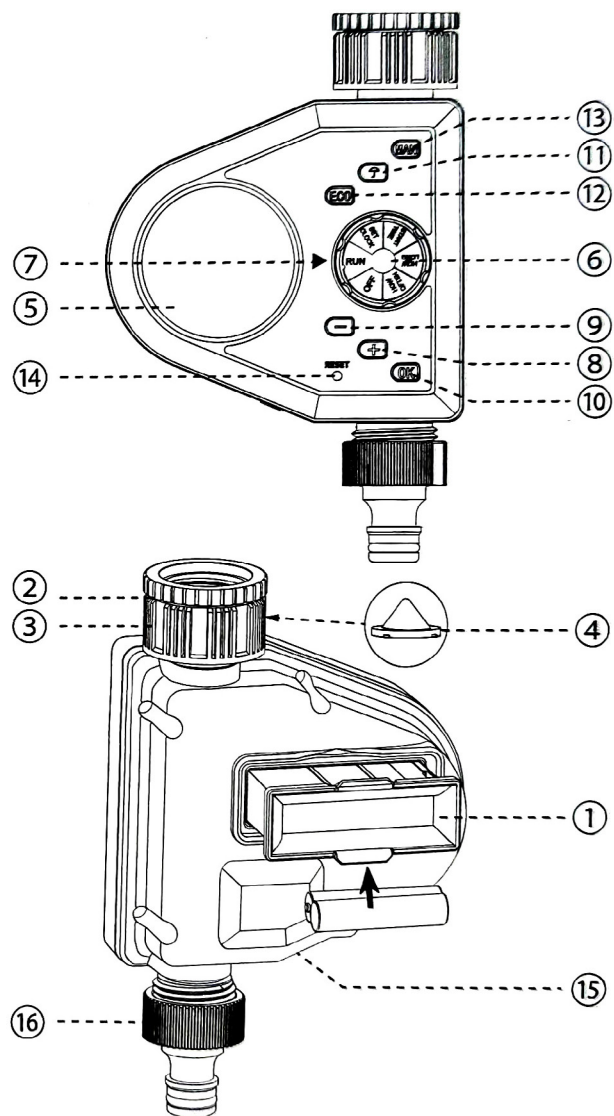




Bradás

**ЕЛЕКТРОННИЙ КОНТРОЛЛЕР
З ЖК ДИСПЛЕЄМ WL-3133**



- (1) Відсік для батарейок
- (2) Редуктор на кран РВ 3/4"
- (3) Адаптер на кран РВ 1"
- (4) Фільтр
- (5) ЖК екран
- (6) Диск режимів
- (7) Індикатор позиції диску
- (8) Кнопка +
- (9) Кнопка -
- (10) Кнопка ОК
- (11) Кнопка відстрочки
- (12) Режим ECO
- (13) Ручний режим ON/OFF
- (14) Скидання налаштувань
- (15) Роз'єм для підключення датчика
- (16) Адаптер під конектор

WWW.BRADAS.UA

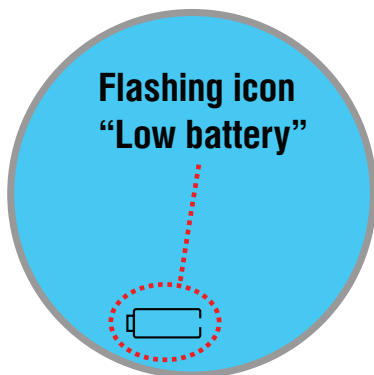


Bradás

ВСТАНОВЛЕННЯ БАТАРЕЙОК

Вийміть відсік для батарейок (1), вставте 2 лужні батарейки 1.5V (LR6/AA) та встановіть відсік на місце.

1. Використовуйте тільки нові батарейки на початку сезону. Не використовуйте акумуляторні батарейки.
2. Після встановлення батарейок ЖК екран (5) відображає час. Якщо ні, перевірте чи правильно вставлені батарейки.
3. Коли на ЖК екрані (5) блимає іконка «Низький заряд батареї», вийміть відсік для батарейок (1) і зачекайте 60 с доки екран не згасне. Після встановіть нові батарейки.



Блимає іконка «Низький заряд батареї»

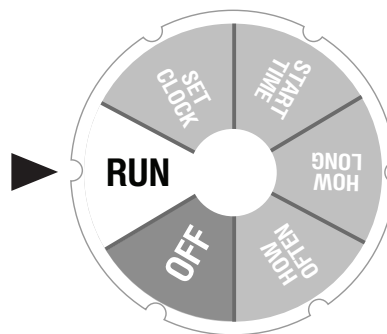
ВСТАНОВЛЕННЯ КОНТРОЛЛЕРА

Для встановлення на кран із різьбою 3/4" використовуйте редуктор 3/4" (2).

Для крану із різьбою 1" викрутіть редуктор 3/4" (2) та встановіть контролер безпосередньо на кран.

1. Завжди встановлюйте фільтр (4) на його місце.
2. Поверніть диск режимів (6) в положення OFF перед тим як встановлювати контролер.

ПОЗИЦІЇ ДИСКУ РЕЖИМІВ



Позиція диску	Опис
RUN	Налаштування підтверджено та збережено. Таймер виконує полив відповідно до налаштувань.
SET CLOCK	Налаштування поточного часу (0:00-23:59)
START TIME	Налаштування часу початку поливу (0:00-23:59)
HOW LONG	Налаштування тривалості поливу (0-240 хв.)
HOW OFTEN	Налаштування частоти поливу (кожні 4, 6, 12 год. або 1-15 днів)
OFF	Вимкнення контролера

СКИДАННЯ НАЛАШТУВАНЬ

Використовуйте кнопку (14) для скидання контролера по початкових налаштувань виробника.

ДАТЧИК ДОЩУ ТА ВОЛОГИ

Контролер оснащено роз'ємом для підключення датчика дощу та вологи (14) (датчик до комплекту не входить). Наявність датчика дозволяє вимкати контролер у дощові дні, або коли рівень вологи завеликий.

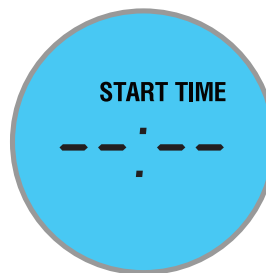


НАЛАШТУВАННЯ ПОТОЧНОГО ЧАСУ

Для встановлення поточного часу поверніть диск (6) в положення SET CLOCK, натисніть кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення). Натисніть кнопку OK (10) для підтвердження налаштувань.



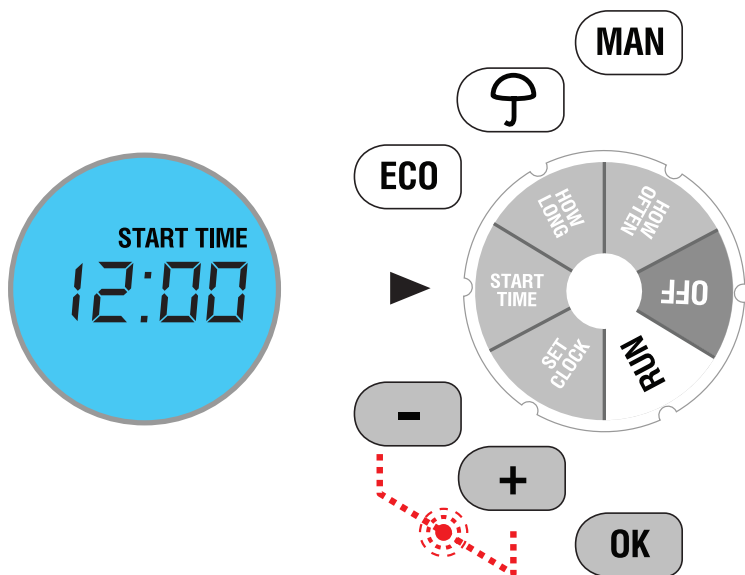
Примітка:



У вищевказаному випадку, час початку поливу незапрограмовано.

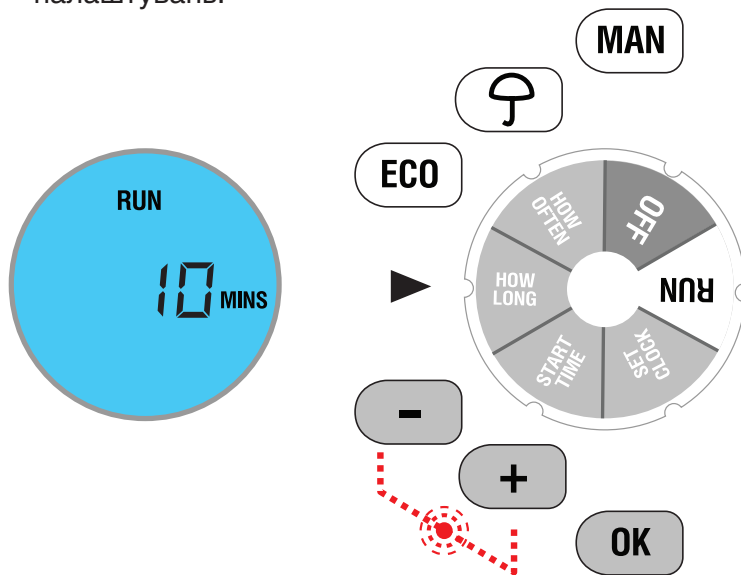
НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ ПОЧАТКУ ПОЛИВУ

Для встановлення часу початку поливу поверніть диск (6) в положення START TIME, натисніть кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення). Натисніть кнопку OK (10) для підтвердження налаштувань.



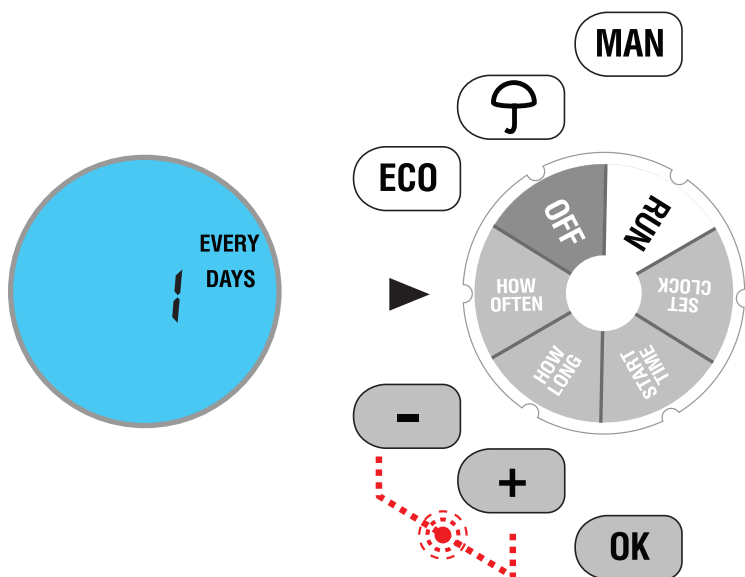
НАЛАШТУВАННЯ ТРИВАЛОСТІ ПОЛИВУ

Поверніть диск (6) в положення HOW LONG, натисніть кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення) для встановлення тривалості поливу (від 1 до 240 хв.). Натисніть кнопку OK (10) для підтвердження налаштувань.



НАЛАШТУВАННЯ ЧАСТОТИ ПОЛИВУ

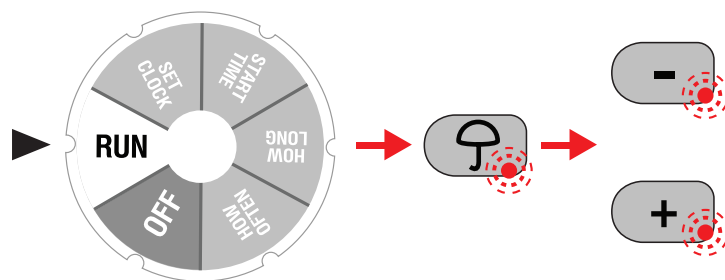
Поверніть диск (6) в положення HOW OFTEN, натисніть кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення) для налаштування частоти поливу (кожні 4, 6, 12 год. або 1-15 днів). Натисніть кнопку ОК (10) для підтвердження налаштувань.



ВІДСТРОЧЕННЯ ПОЛИВУ

Коли диск (6) знаходиться у положенні RUN і програму збережено, натисніть кнопку відкладення (11), щоб налаштувати відстрочений полив. Використовуйте кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення) для налаштування часу відкладення.

На екрані поперемінно блимають поточний час і години, що залишилися до відновлення програми. Щоб вимкнути відстрочений полив, спочатку поверніть диск (6) в положення OFF, а потім в положення RUN.

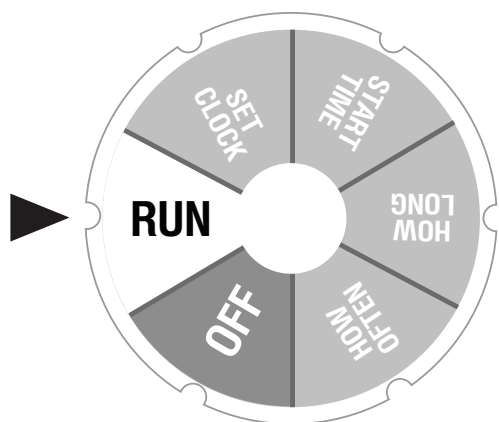


ПІДТВЕРДЖЕННЯ НАЛАШТУВАНЬ

Поверніть диск (6) в положення RUN для того, щоб зберегти налаштування. Контролер виконуватиме полив відповідно до запрограмованого часу, частоти і тривалості.

На екрані поперемінно блимають поточний час та час початку наступного поливу.

Рекомендується занотовувати налаштування.



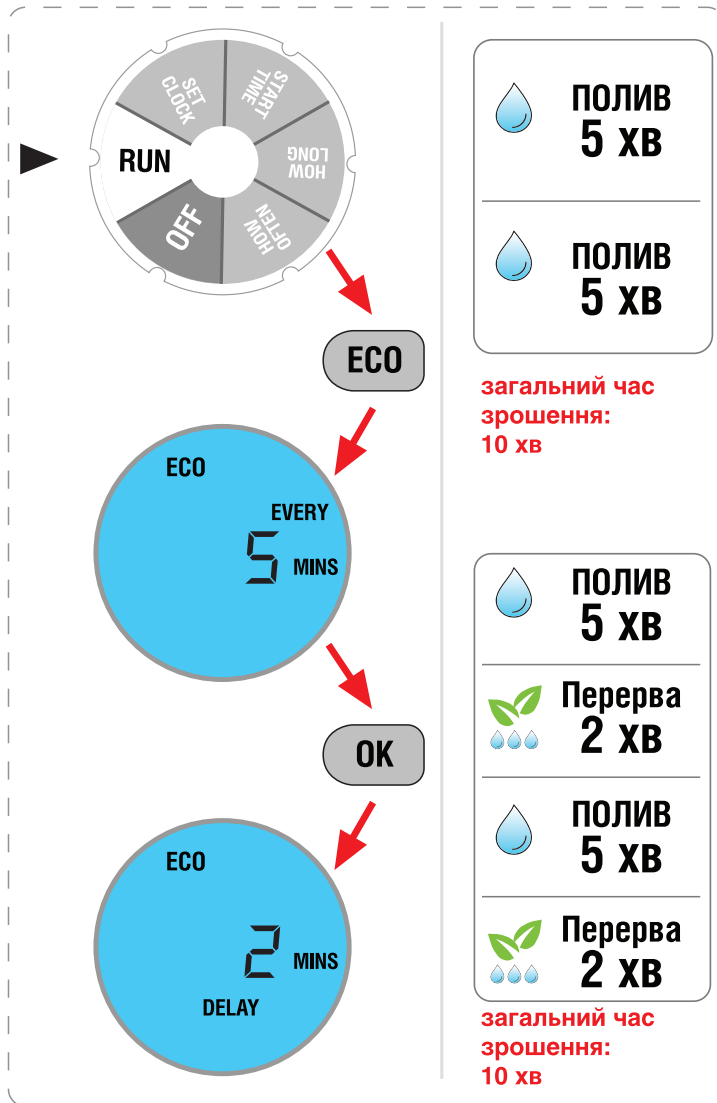
ЕКО РЕЖИМ

Режим дозволяє розбити час поливу на короткі цикли (EVERY) з перервами між ними (DELAY). Коли диск (6) знаходиться у положенні RUN, натисніть кнопку ECO (12). Використовуйте кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення) для налаштування коротких циклів поливу та перерв між ними. Для підтвердження натисніть кнопку ОК (10).

Щоб вимкнути режим ECO, змініть EVERY на --- або DELAY на OFF.

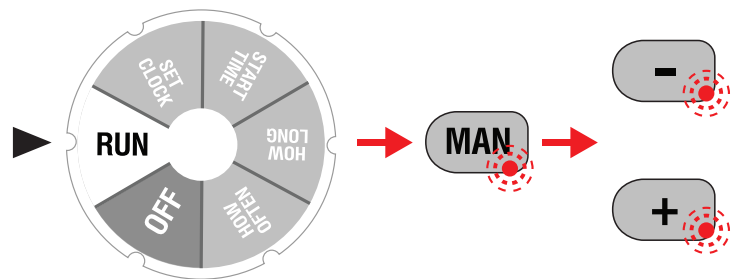
НАЛАШТУВАННЯ РУЧНОГО КЕРУВАННЯ

ПРИКЛАД 1: Якщо час поливу - 10 хвилин і ви бажаєте зробити перерву у 2 хвилини між циклами по 5 хвилин, загальний час поливу все одно складатиме 10 хвилин.



Ручне керування встановлюється одноразово і не порушує програми поливу. Поверніть диск (6) в положення RUN, натисніть кнопку ручного керування ON/OFF (13). Використовуйте кнопку + (8) або кнопку - (9) (тримайте кнопку для швидкого зміни значення) для налаштування тривалості поливу 0-240 хвилин. Натисніть кнопку ОК (10) для підтвердження налаштувань.

1. На екрані поперемінно блимають поточний час та хвилини, що залишилися до відновлення програми.
2. Щоб вимкнути ручне керування поверніть диск (6) в положення OFF або повторно натисніть кнопку ручного керування ON/OFF (13).
3. Поверніть диск (6) в положення RUN для відновлення встановленої програми.



ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

1. Призначено для використання тільки на вулиці для керування зрошувачами та системами поливу. Не використовуйте для промислових цілей в контакт з харчовими продуктами, хімікатами і пестицидами.
2. Робочий тиск води: 0,5 – 8 bar (7 – 116 psi).
3. Не підключайте до крану з тиском води менше 0,5 bar.
4. Робоча температура води: 0°C – 60°C.
5. Захищайте контроллер у зимовий період та мінусових температурах повітря.
6. Контроллер є водостійким, але НЕ водонепроникним.
7. Встановлюйте контроллер вище землі і вертикально по відношенню до крану.
8. Не занурюйте контроллер у воду і уникайте контакту контроллера з водою.
9. Не тягніть за шланг, що приєднано до контроллера, для запобігання пошкоджень.
10. Фільтр уловлює часточки бруду і подовжує термін експлуатації контроллера. Регулярно очищуйте фільтр та замінійте у випадку його зношення.
11. Не використовуйте для контроллера ключі та плоскогубці, щоб запобігти його псуванню.
12. Якщо контролер не працює, не поспішайте повертати його до магазину. Ще раз уважно перечитайте інструкцію, перевірте налаштування, зверніться до сервісного центру за консультацією.

ЗБЕРІГАННЯ:

1. Перекрийте кран та демонтуйте контроллер.
2. Вилийте з контроллера залишки води.
3. Вийміть батарейки.
4. Висушіть контроллер та зберігайте його у сухому приміщенні.



Bradás

**ЕЛЕКТРОННИЙ КОНТРОЛЛЕР
З ЖК ДИСПЛЕЄМ WL-3133**

WWW.BRADAS.UA



Bradás