

Дякуємо за вибір нашого продукту. Перед початком його використання, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та збережіть її для подальшого використання.



Інструкція з експлуатації
робота для миття вікон

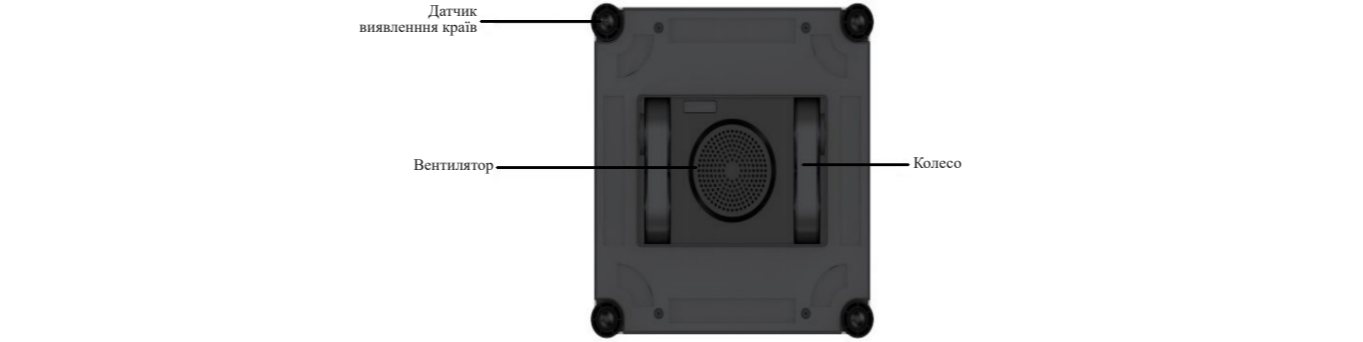
Зміст

1. Важливі заходи безпеки.....	2
2. Зовнішній вигляд.....	3
3. Пульт дистанційного управління.....	4
4.1. Підключення адаптера живлення.....	4
4.2. Під'єднання запобіжного тросу.....	5
4.3. Встановлення тканини для очищення.....	5
4.4. Наповнення резервуара для води.....	5
4.5. Підключення до електричної мережі.....	6
5.1. Увімкнення робота.....	6
5.2. Стоп/Пауза.....	6
5.3. Автоматичний/Ручний режим очищення.....	7
5.4. Етапи очищення.....	7
5.5. Зняття пристрою зі скла.....	8
5.6. Функція безперерійного живлення.....	8
6. Технічне обслуговування.....	8
7. Пошук та усунення неполадок.....	9
8. Технічні характеристики.....	10
9. Комплектация.....	10
10. Гарантійне обслуговування.....	11

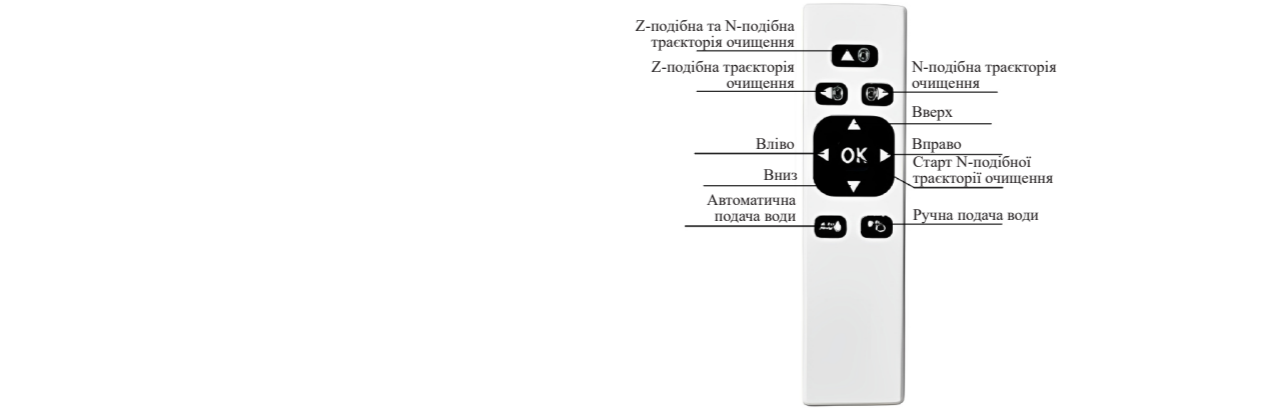
1. Важливі заходи безпеки

- Використовуйте пристрій так, як описано в цьому посібнику. Збережіть його для подальшого використання. Виробник не несе відповідальності за негативні наслідки, які можуть виникати у разі неправильної експлуатації.
- Робот для миття вікон не призначено для використання особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями чи з недостатнім досвідом і знаннями, якщо вони не знаходяться під контролем чи не отримують зв'язок про його використання від осіб, відповідальних за їх безпеку.
- Не дозволяйте дітям користуватися та гратися цим пристроєм. Зберігайте робота для миття вікон та його аксесуари у недоступному для дітей місці.
- Не використовуйте робота для миття вікон без рам. У випадку миття вікна чи дверей без балкону рекомендуємо встановлювати знак попередження про потенційну небезпеку. Користувач виробу має об'єктивно оцінювати всі можливі наслідки його експлуатації та нести за них відповідальність.
- У випадку неправильної експлуатації робота для миття вікон акумулятор може вибухнути. Крім того, підвищується ймовірність хімічного опіку. Не розбирайте акумулятор, не нагрівайте його до температури 60°С та не кидайте в огонь.
- Не встановлюйте у робота для миття вікон акумулятор іншого виробника. Зверніться до сервісного центру, щоб придбати оригінальну модель акумулятора.
- Перед тим, як витягнути акумулятор, переконайтеся, що пристрій не підключено до кабелю живлення.
- Обережно пристрій від дощу, вологості та прямих сонячних променів. Не розпилюйте та не лийте воду на нього. Не розташовуйте його поблизу потужних магнітних полів. Зберігайте пристрій подалі від рідин та джерел тепла (наприклад, радіатора, обігрівача і т. д.).
- Не користуйтеся пристроєм у дощову та вологу погоду.
- Експлуатуйте пристрій при температурі 0-40°С.
- Не експлуатуйте робота для миття вікон на вологій поверхні та у місцях, де існує ймовірність того, що на нього потрапить вода чи інша рідина, у місцях, де є легкозаймисті або горючі рідини чи газ. Не використовуйте його для прибирання каміну, душової kabіни, басейну чи інших подібних об'єктів.
- Якщо робота для миття вікон почав неправильно працювати або на кабелі живлення виявлено пошкодження, не експлуатуйте пристрій.
- Не використовуйте пристрій для прибирання нерівних поверхней чи тріснутого скла, адже у результаті високої потужності всмоктування він може перекнутися.
- Обережно волосся, одяг, пальці та інші частини тіла від отворів та рухомих деталей робота для миття вікон.
- Не змінюйте електричні контакти.
- Перед проведенням процедур технічного обслуговування обов'язково відключайте робота для миття вікон від електричної мережі.
- Не вставляйте сторонні предмети в отвори пристрою.
- Не мийте пристрій і кабель живлення у воді чи інших рідинах.
- Щоб продовжити термін експлуатації кабелю живлення та зменшити ймовірність ураження електричним струмом, не згинайте та не намотуйте його. Не кладіть на нього важкі предмети.
- Щоб продовжити термін експлуатації кабелю живлення та зменшити ймовірність ураження електричним струмом, не згинайте та не намотуйте його. Не кладіть на нього важкі предмети.
- Не підключайте до пристрою адаптери живлення інших виробників, адже це може призвести до його пошкодження. Підключайте адаптер живлення до розетки, напруга в якій відповідає значенню, вказаному в технічних характеристиках.
- Не розташовуйте поруч із адаптером живлення інші предмети, адже це може погіршувати його охолодження.
- Не підключайте адаптер живлення до електричної мережі в умовах підвищеної вологості. Не доторкайтесь до нього мокримі руками.
- Не користуйтеся адаптером живлення, якщо кабель чи вилка пошкоджені. Перед виконанням очищення чи технічного обслуговування завжди відключайте адаптер живлення від електричної мережі. Не тягніть за кабель живлення.
- Не намагайтеся самостійно ремонтувати адаптер живлення. У випадку його поломки зверніться до сервісного центру.
- Не викидайте пристрій, акумулятор та інші його деталі разом із побутовими відходами, а утилізуйте у відповідності до місцевого законодавства щодо охорони довкілля.
- Перед миттям закріпіть на пристрої запобіжний трос і переконайтеся, що він надійно зафіксований.
- Вмикайте робота для миття вікон до того, як розташувати його на склі.
- Після прикладання пристрою до скла переконайтеся, що він закріпився на склі.
- Після завершення миття спочатку зніміть робота для миття вікон зі скла, а потім вимкніть його.
- Завжди повністю заряджайте акумулятор перед миттям вікон (індикатор зарядки має горіти зеленим кольором).
- Щоб уникнути вибитання води з пристрою, правильно закріплюйте тканину для очищення на нижній частині корпусу.
- Переконайтеся, що на склі відсутні сторонні об'єкти. Рефлективне та тоноване скло може дряпнатися від миття за допомогою цього пристрою. Особливо обережно слід мити вікно, якщо покриття на склі відсутнє.
- Під час миття вікна будьте поруч на випадок падіння пристрою зі скла чи його неправильної роботи.

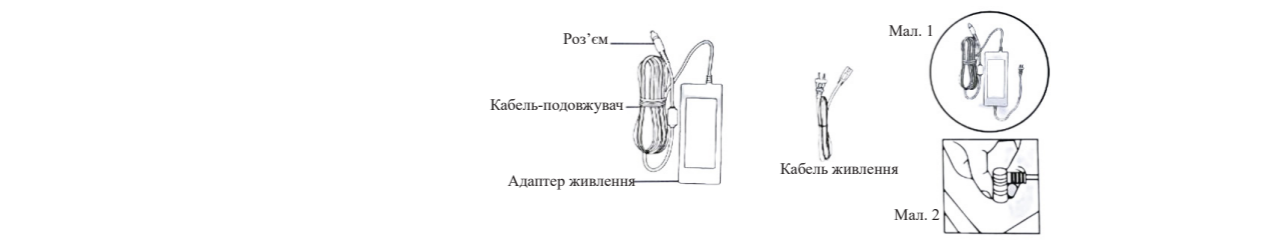
2. Зовнішній вигляд



3. Пульт дистанційного управління



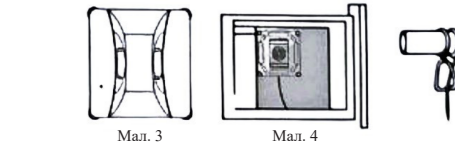
4.1. Підключення адаптера живлення



- Підключіть один кінець адаптера живлення до кабелю живлення, як показано на малюнку 1.
- Підключіть інший кінець адаптера живлення до гнізда живлення на роботі для миття вікон та закріпіть його гвинтом, як показано на малюнку 2.

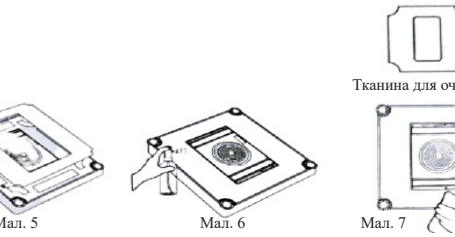
4.2. Під'єднання запобіжного тросу

- Переконайтеся, що запобіжний трос не пошкоджений.
- Надійно закріпіть запобіжний трос на корпусі пристрою (див. малюнок 3).
- Надійно закріпіть інший кінець запобіжного тросу на важкому предметі (див. малюнок 4).



4.3. Встановлення тканини для очищення

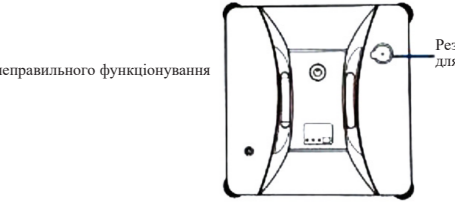
- Закріпіть тканину для очищення на нижній частині робота (Мал. 5) так, щоб вона не закривала датчик виявлення країв і коліс.
- Розпилюйте по 5-8 раз засіб для очищення на нижню частину робота над та під вентилятором (Мал. 6). Витріть залишки засобу (Мал. 7).



Примітка: Якщо тканина для очищення буде закривати колесо чи датчик виявлення краю, це може стати причиною падіння робота для миття вікон зі скла.

4.4. Наповнення резервуара для води

- Витягніть силіконову заглушку з резервуару для води.
- Залийте у резервуар чисту воду чи засіб для миття скла. Не заливайте в нього будь-яку іншу рідину, адже це може призвести до неправильного функціонування робота для миття вікон.
- Вставте силіконову заглушку у резервуар для води.



4.5. Підключення до електричної мережі

Вставте вилку у розетку та підключіть кабель живлення до робота для миття вікон.



1. Вставте один кінець кабелю адаптера живлення у гніздо на роботі для миття вікон
2. Закріпіть кабель гвинтом
3. Підключіть адаптер живлення до кабелю живлення

Примітка: Робот для миття вікон оснащено акумулятором, який здатен забезпечити до 20 хвилин автономної роботи у випадку відключення електроенергії.

5.1. Увімкнення роботи

1. Затисніть кнопку живлення, яка розташована на роботі на 2 секунди, щоб увімкнути прилад.
2. Розмістіть робот для миття вікон на скло та знову натисніть кнопку миття, щоб почати процес очищення.
3. Для початку миття скла також можна натиснути кнопку «ОК» на пульті ДК.



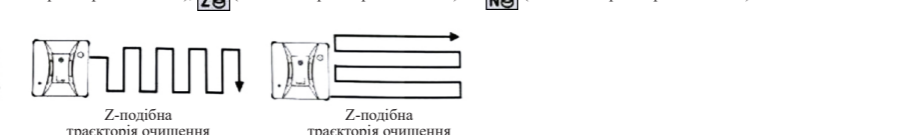
Примітка: Перед початком миття вікон переконайтеся, що робот розташований на відстані мінімум 8 см від кутів і віконних рам.

5.2. Стоп/Пауза

1. Щоб зупинити робот для миття вікон, натисніть кнопку живлення чи кнопку «ОК» на пульті ДК.
2. Щоб призупинити чи відновити процес миття скла, натисніть на пульті ДК кнопку «ОК».
3. Для відновлення процесу миття можна також натиснути кнопку автоматичного/ручного очищення.

5.3. Автоматичний/Ручний режим очищення

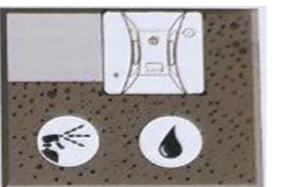
1. Оберіть 1 з 3 програм автоматичного очищення: **ZNE** (Z-подібна та N-подібна траєкторія очищення), **ZE** (Z-подібна траєкторія очищення) чи **NE** (N-подібна траєкторія очищення).



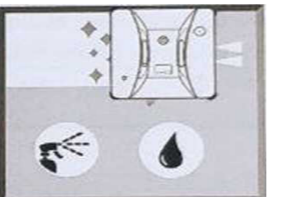
2. Натисніть кнопку «ОК», щоб припинити процес очищення.
3. Якщо очищення скла потрібно виконати у ручному режимі очищення, натискайте на пульті ДК кнопки «Вверх», «Вниз», «Вліво» та «Вправо».
4. Натисніть кнопку **AU** на пульті ДК, щоб активувати автоматичну подачу води. Вода буде розпилюватися на скло через кожні 10 секунд.
5. Натисніть кнопку **WS** на пульті ДК, щоб виконати розпилення води у ручному режимі.

5.4. Етапи очищення

1. Спершу виконайте сухе очищення поверхні, щоб прибрати зі скла пил і пісок. На цьому етапі не розпилюйте воду чи рідину для очищення на скло, адже це призведе до утворення бруду. Якщо робот погано ковзає по поверхні, бризніть на тканину для очищення трохи води.



2. Замініть тканину для очищення та виконайте вологе очищення скла. На цьому етапі обов'язково розпилюйте воду в автоматичному чи ручному режимі. Крім того, рекомендуємо злегка змочити і тканину для очищення. Якщо тканина для очищення буде зволожена надто сильно, робот для миття вікон буде погано ковзати по склі.



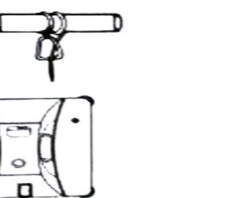
5.5. Зняття приладу зі скла

1. За допомогою пульту ДК перемістіть прилад у доступне місце.
2. Затисніть кнопку живлення на 1 секунду, щоб вимкнути робот для миття вікон.
3. Зніміть прилад зі скла і відкріпіть запобіжний трос.
4. Виліть залишки води чи рідини для очищення з резервуару для води та помістіть робот для миття вікон і його аксесуари у сухе місце.



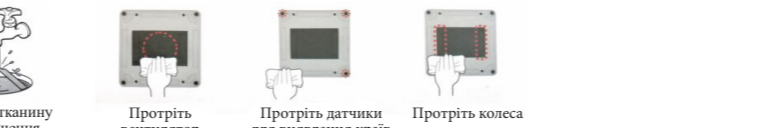
5.6. Функція безперебійного живлення

1. У випадку відключення електроенергії робот не буде переміщатися по склі, а індикатори на дисплеї почнуть блимати червоним і синім кольорами.
2. Прилад буде отримувати живлення від вбудованого акумулятора, який здатен забезпечити до 20 хвилин автономної роботи.
3. Протягом цього часу необхідно зняти робот зі скла. Для цього обережно тягніть запобіжний трос у напрямку до себе доти, доки прилад перетягнуто до місця, де його легко можна зняти зі скла.



6. Технічне обслуговування

Перевірити робот для миття вікон низом догори та відкріпіть тканину для очищення. Випіть цю тканину під проточною водою з використанням миючого засобу. Зачекайте, коли тканина висохне. Не закріплюйте на робот для миття вікон мокру тканину, тому що вона може застрягти у приладі. Потім за допомогою сухої тканини витріть пил і бруд з нижньої частини.



Щоб очистити колеса, підключіть до робота для миття вікон адаптер живлення та натисніть кнопку «Вверх» на пульті ДК 3 рази. Колеса почнуть рухатися, протріть його вологою тканиною. Знову натисніть кнопку «Вверх», щоб зупинити рух коліс.

7. Пошук та усунення неполадок

Проблема 1: Робот для миття вікон погано ковзає по склі або рухається непланово.
Причини: Скло та/чи тканина для очищення надто забруднені чи вологі.
Рішення: Замініть тканину для очищення. Очистіть колеса робота для миття вікон. Протріть скло сухою тканиною. Виконайте перший етап очищення, керуючи роботом за допомогою пульта ДК.

Проблема 2: Робот для миття вікон не очищає скло поруч із рамою.
Причини: Неправильно працює датчик виявлення країв.
Рішення: Виконайте очищення скла поруч із рамою, керуючи роботом за допомогою пульта ДК. Якщо прилад не переміщається під час управління пультом ДК, обережно тягніть запобіжний трос у напрямку до себе доти, доки прилад перетягнуто до початкової точки, а потім виконайте очищення скла у ручному режимі.

Проблема 3: Індикатор горить червоним і синім кольорами, проте не звучить жодних звукових сигналів.
Причини: Робот для миття вікон погано закріпився на склі.
Рішення: Перемістіть прилад у початкову точку і ще раз прикладіть його до скла.

Проблема 4: Під час миття прозвучало 2 звукових сигнали.
Причини: Датчик виявлення країв намагається визначити раму на вікні.
Рішення: У випадку миття вікна без рами така ситуація є цілком нормальною.

Проблема 5: Під час миття з'являється звук скрипу.
Причини: Скло надто сухе або забруднилося датчики виявлення країв.
Рішення: Злегка змочіть тканину для очищення та очистіть датчики виявлення країв.

Проблема 6: Після завершення миття прилад не повертається у початкову точку.
Причини: Некоректні показники тертя поверхні скла.
Рішення: Перемістіть прилад у початкову точку і ще раз прикладіть його до скла.

Проблема 7: Робот для миття вікон зупиняється під час очищення, а індикатор починає блимати червоним кольором.
Причини: Недостатня потужність всмоктування. Неправильно працює датчик виявлення країв. До коліс робота прилипло надто багато пилу.
Рішення: Перевірте, чи правильно закріплена тканина для очищення. Переконайтеся, що датчики виявлення країв не пошкоджені. Очистіть колеса робота для миття вікон.

Проблема 8: Індикатор блимає червоним кольором та звучить звуковий сигнал.
Причини: Робот для миття вікон неправильно підключений до джерела живлення.
Рішення: Переконайтеся, що вилка кабелю живлення правильно підключена, а гвинти подовжувачів надійно закріплені.

Проблема 9: Індикатори горять синім і червоним кольорами та прозвучало 3 звукових сигнали (тривалість інтервалу між звуковими сигналами становить 1 секунду).
Причини: Зламалась двигун.
Рішення: Зверніться до сервісного центру.

8. Технічні характеристики

Номинальна потужність	80 Вт
Номинальна напруга	24В пост. струму
Рівень шуму	65 дБ
Смість акумулятора	500мА*год
Дистанційне управління	Так
Автоматичне виявлення країв	Так
Вхідна потужність	100-240В перем. струму, 50/60 Гц
Сила всмоктування	2800 Па
Страхування від падіння	За допомогою запобіжного тросу
Режими подачі води	Автоматичне/Ручне
Кількість режимів миття	3
Розмір	250x250x80 мм
Вага	1,5 кг

9. Комплектація



10. Гарантійні умови

Шановний клієнте!
 Перш за все, дякуємо Вам за вибір нашого продукту. З метою покращення нашого обслуговування, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та збережіть свій гарантійний талон після покупки.

**У ГАРАНТІЙНОМУ ВИПАДКУ
 ТЕЛЕФОНУЙТЕ
 067-492-30-80**

ПРОДУКТ _____
 ДАТА ПОКУПКИ _____
 З умовами гарантії згіден (-на) _____
 _____ (прізвище покупця)
 _____ (підпис покупця)

СПД Корнєєв Владислав Юрійович
 р/р 26009052656291
 в АТ КБ «ПРИВАТБАНК» м. Київ
 МФО 320649, Код ЄДРПОУ 2943704895
 Свідоцтво про реєстрацію 20720000000041215 від 13.11.2017 р.
Адреса: 03115, м. Київ, вул. Котельнікова 25а, оф. 301, тел.: 067-492-30-80

Продавець СПД Корнєєв В. Ю.
 Прізвище, підпис продавця _____ Корнєєв В. Ю.