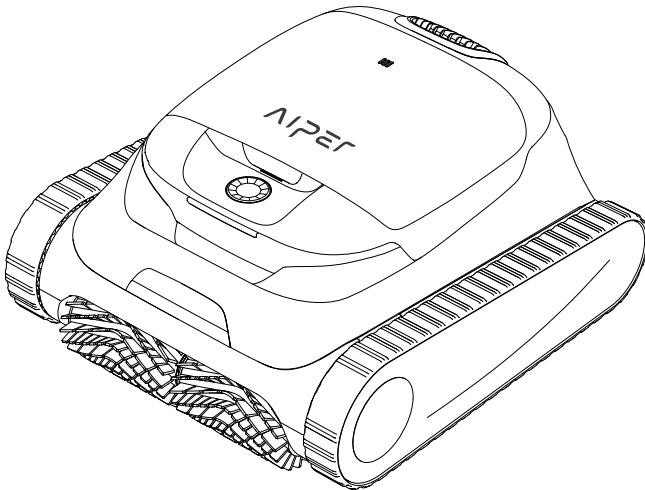


AIPER®

— bring vacation home —

ROBOTIC POOL CLEANER User Manual

Aiper Scuba S1



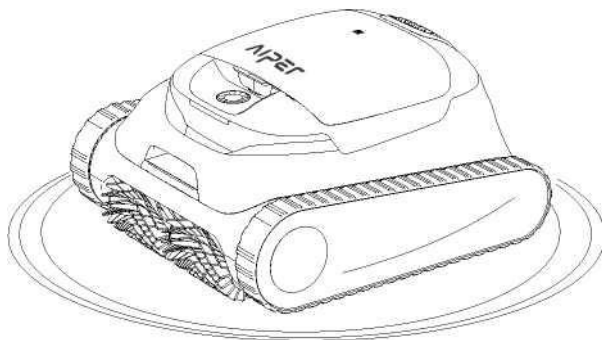
РОБОТ ПИЛОСОС ДЛЯ БАСЕЙНУ Aiper Scuba S1

Дякуємо, що вибрали Aiper

Тепер Ви приєднався до мільйонної сім'ї, яка вже довірилася Aiper у догляді за своїми басейнами та насолоджується зручностями чистого басейну.

Цей посібник користувача допоможе вам обслуговувати очищувач басейну Aiper і забезпечити його максимальну ефективність протягом багатьох років. Прیدіліть кілька хвилин, щоб прочитати цей посібник.

Якщо у вас виникли запитання, відвідайте наш веб-сайт зв'яжіться з нашою командою обслуговування клієнтів, щоб отримати допомогу чи отримати додаткову інформацію.





ЗМІСТ

Важливі заходи безпеки -----	1
1. Структура-----	2
2. Технічні характеристики та умови роботи ----	3
3. Завантаження додатка-----	4
4. Заряджання-----	4
5. Використання очищувача Aiper -----	5
6. Експлуатація пристрою Aiper -----	5
7. Розбирання та чистка -----	10
8. Обслуговування-----	14
9. Зберігання -----	18
10. Світлодіодний індикатор -----	19
11. Пакувальний лист-----	20
12. Гарантія -----	21

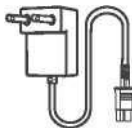
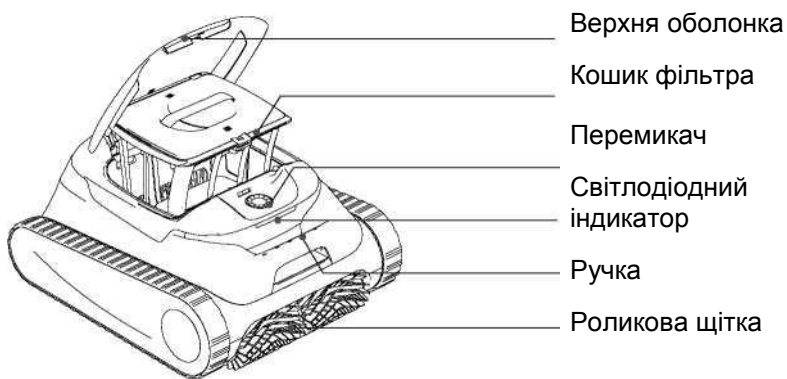
Будь ласка уважно прочитайте цей посібник і використовуйте свій очищувач басейну Airer відповідно до вказівок посібника. Airer не несе відповідальність за будь-які збитки або травми, спричинені неналежним використанням цього пристрою.

Для вашої безпеки та оптимальної роботи цього пристрою прочитайте та дотримуйтесь наступних пропозицій.

1. Не використовуйте Ваш очищувач Airer коли в басейні знаходяться люди або тварини.
2. Вимкність очищувач, коли він не використовується або виконується технічне обслуговування
3. Не дозволяйте дітям кататися на очищувачі Airer. Будь ласка наглядуйте за дітьми, коли вони знаходяться поблизу працюючого очисника Airer
4. Використовуйте тільки авторизовані адаптери живлення Airer
5. Шнур адаптера може бути замінений тільки кваліфікованим електриком або в центрі обслуговування клієнтів Airer
6. Пропонується вмикати адаптер живлення через подовжувач живлення захист від перепаду напруги, а не напряму в електричну розетку
- 7 Переконайтеся, що живлення пристрою вимкнено, а порт заряджання сухий перед зарядкою. Під час заряджання ваш очисник Airer має бути в прохолодному місці. Не накривайте очищувач Airer під час заряджання, оскільки це може призвести до перегріву компонентів.
8. Зберігайте пристрій в приміщенні або в прохолодному місці, коли не використовується
- 9 Не запускайте свій очищувач Airer без води, оскільки це може призвести до перегріву.
10. Тільки сертифіковані спеціалісти мають розбирати загерметизований привідний комплект
11. Не використовуйте одночасно очищувач басейну Airer та фільтрацію
12. Масляне ущільнення навколо мотора містить мастило, яке може спричинити забруднення води, якщо мотор пошкоджено. Якщо ви вважаєте, що є витік, зупиніть використання пристрою
13. Не проколюйте оболонку Airer, не сайте і не пошкоджуйте пристрій
14. Опускаючи пристрій у воду, передня частина пристрою має бути спрямована вгору, не перевертайте догори дном і не кидайте прямо в басейн

Будь ласка прочитайте уважно цю інструкцію користувача перед початком роботи

1. Структура



Крюк для підйому Зарядний пристрій

2. Технічні характеристики та умови роботи

1. Розмір басейну: 150 м²
2. Вхід зарядного пристрою: 100-240V 60/50 Гц, макс. 1,5 А
3. Вихід зарядного пристрою: 16,8 В/2,6 А
4. Час зарядки: 4 години
5. Термін служби батареї: до 150 хвилин
6. IP клас: IPX8 водонепроникний
7. Глибина води: 1,6-10 футів (0,5-3 м)
8. Потужність двигуна: 40 Вт
9. Акумулятор: 7800 мАг
10. Напруга акумулятора: 14,4 В

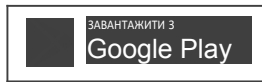
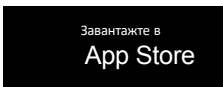
УВАГА:

Нітвикористовуйте пристрій в басейні поза описаними умовами. Це може призвести до пошкодження пристрою, на яке не поширюється гарантія.

- Температура: 50-95°F (10-35°C)
- Значення рН: 7,0-7,4
- Хлор: максимум 4 ppm
- NaCl: максимум 5000 ppm

3. Завантаження додатка

- а. Знайдіть «Аірег» в магазині додатків вашого пристрою, завантажте та встановіть додаток на свій мобільний телефон.
- б. Запустіть додаток і зареєструйтеся. Потім увійдіть у додаток, використовуючи дані (адресу електронної пошти та пароль), які ви вказали під час реєстрації.



Налаштування мережі

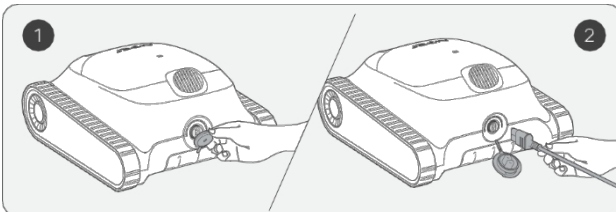
- а. Перш ніж додавати пристрій, переконайтеся в наступному:
 - У місці використання пристрою є покриття Wi-Fi 2,4 ГГц. Wi-Fi 5 ГГц не підтримується.
 - Ваш телефон підтримує Wi-Fi та Bluetooth, а Bluetooth увімкнено.
 - телефон знаходиться на відстані до 6 метрів від нового пристрою.
- б. Натисніть «+» у верхньому правому куті головної сторінки додатка, виберіть «Додати пристрій» і дотримуйтесь інструкцій, щоб підключити пристрій.
- с. Після додавання пристрою ви зможете налаштувати та переглядати свій пристрій Аірег та його функції в додатку Аірег.

Примітка: Деякі функції вашого пристрою будуть доступні лише тоді, коли пристрій знаходиться поза водою. Після занурення ви втратите з'єднання і не зможете керувати пристроєм через додаток.

4. Зарядження

УВАГА: Не заряджайте пристрій під прямими сонячними променями.

- а. Повністю зарядіть пристрій перед тим, як використовувати його для очищення басейну.
- б. Перед зарядженням зніміть кришку зарядного порту, щоб перевірити, чи немає залишків води в зарядному порту. Якщо є, спочатку витріть зарядний порт насухо.
- с. Вставте зарядний кабель у зарядний порт пристрою, а потім у доступну електричну розетку. Світлодіодний індикатор на пристрої почне блимати, вказуючи, що пристрій заряджається. Коли він повністю зарядиться, світлодіод залишиться увімкненим.



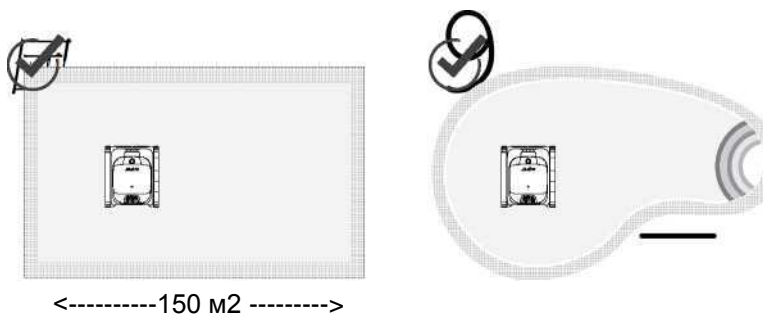
Увага!

Не допускайте повного розряду батареї! 4

Довгострокове зберігання - тільки з повністю зарядженою батареєю!

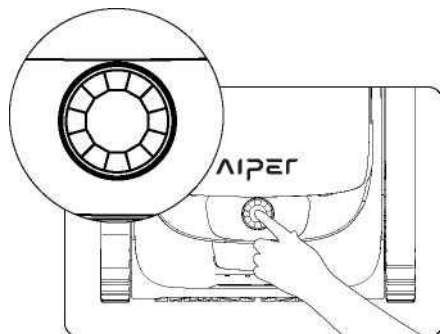
5. Експлуатація очищувача басейну Airer

Цей пристрій підходить для очищення підлоги, стін і ватерлінії на площах до 150 м².



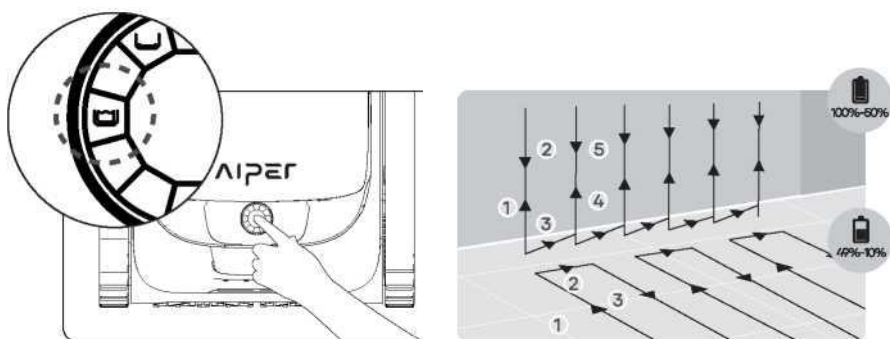
6. Керування пристроєм

а. Натисніть та утримуйте кнопку живлення протягом 2 секунд, щоб увімкнути пристрій



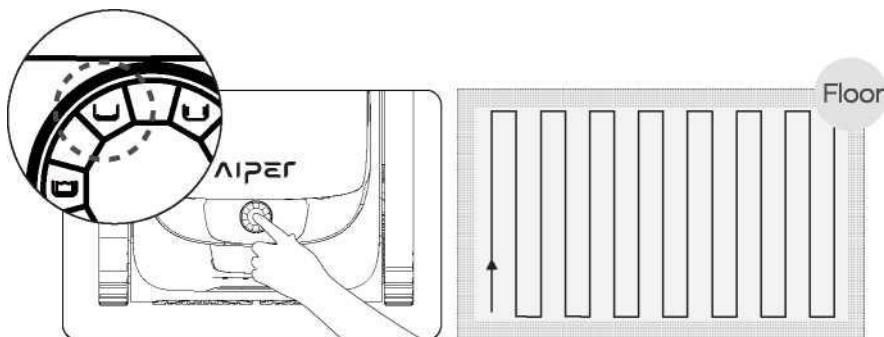
в. Автоматичний режим є режимом за умовчанням для цього пристрою після ввімкнення. Натисніть кнопку, щоб перемикатися між Авто, Підлога, Стіни та Еко

1) Автоматичний режим: пристрій очищує підлогу та стіни басейну, застосовуючи інтелектуальне планування маршруту на основі рівню заряду батареї. Коли рівень заряду низький, пристрій зупинить очистку.



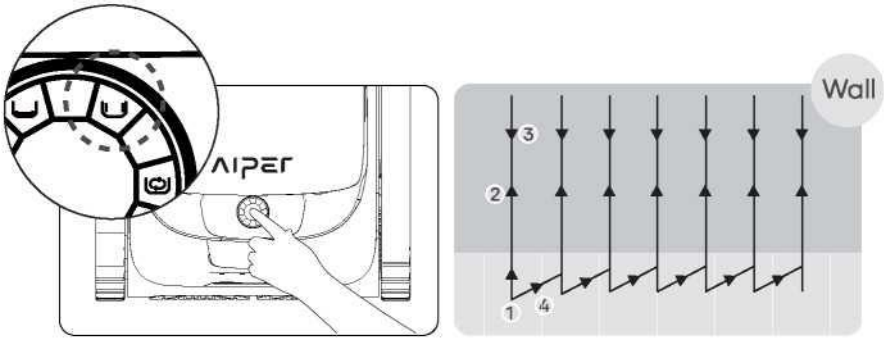
Автоматичний режим: підлога та стіни

2) Режим підлоги басейну: пристрій очищує дно басейну оп S-подібному маршруті, без очищення стін. При низькому рівні заряду батареї пристрій зупинить очистку.



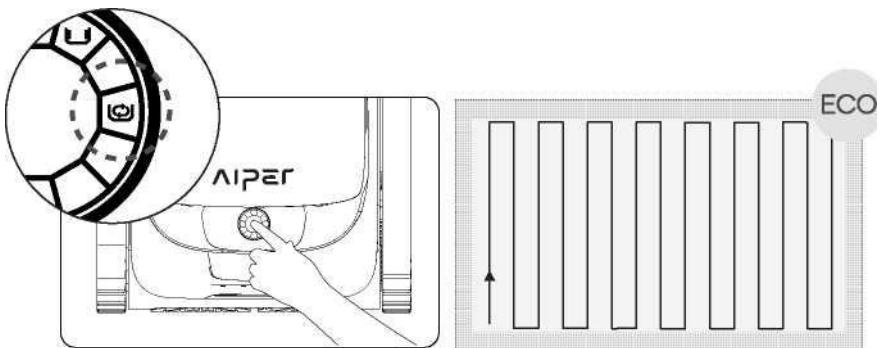
Режим Підлоги

- 3) Режим Стіни: пристрій очищає стіни басейну по N-фігурному маршруту, без очищення підлоги. При низькому рівні заряду батареї пристрій зупинить очистку.



Режим очистки стін

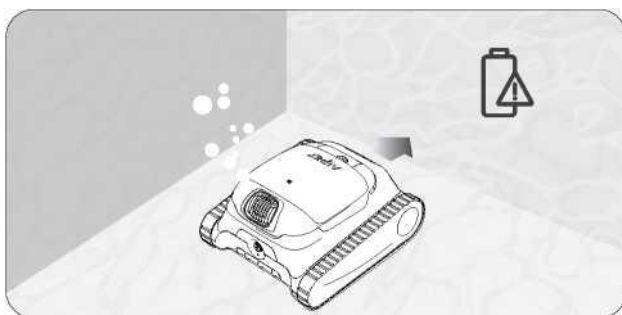
- 4) Екорегим: пристрій буде очищувати дно басейну протягом 45 хвилин один раз в 48 годин протягом одного тижня, коли повністю заряджений.



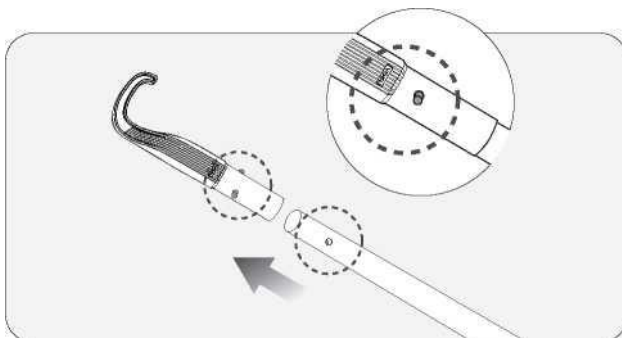
Еко Режим

с. Коли пристрій увімкнений протягом 30 с він на короткий час увімкне водяний насос кожні 10 с, щоб перевірити, чи пристрій занурений у воду протягом 3 раз. Якщо він виявить, що пристрій не у воді протягом 3 раз, він буде вимкнеться; будь ласка опустіть пристрій в басейн протягом 1 хв після увімкнення пристрою. Пристрій почне очищення протягом 10 с після того, як досягне дна басейну.

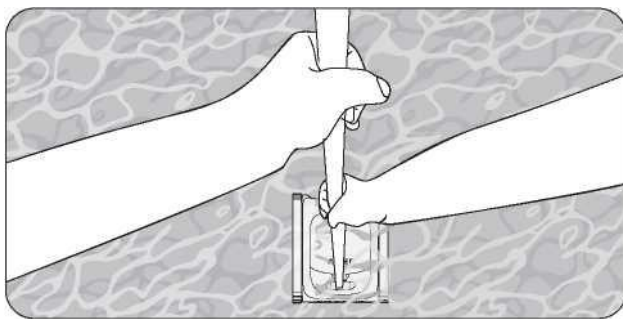
д. При низькому рівні заряду батареї пристрій зупинить очистку.



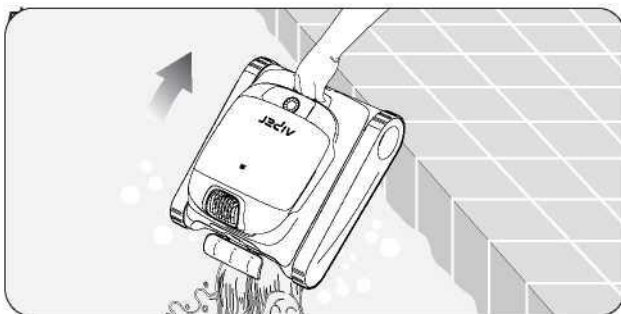
е. Підніміть пристрій із дна басейну за допомогою гачка . Користувачі можуть під'єднати гачок до будь-якої стандартної басейнної штанги (не включено до комплектації) для подовження.



f. Підчепіть пристрою та витягніть пристрій із води

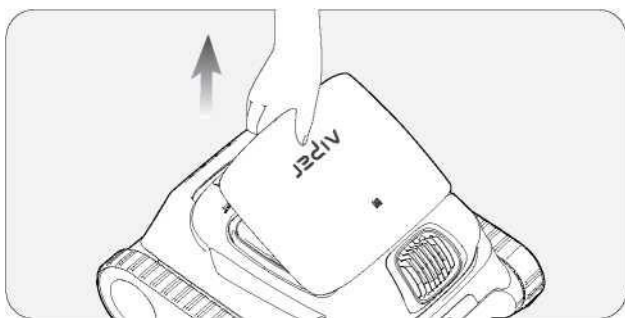


g. Тримайте пристрій за ручку, щоб злити воду, яка залишилась

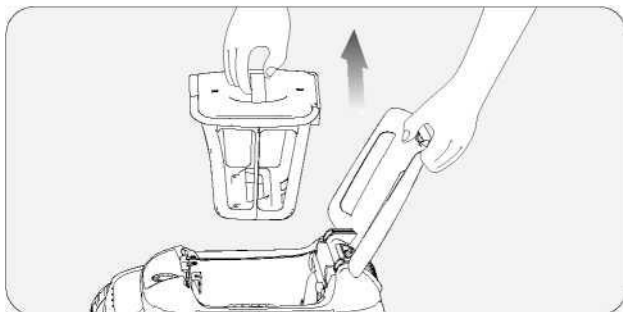


7. Розбирання та чистка

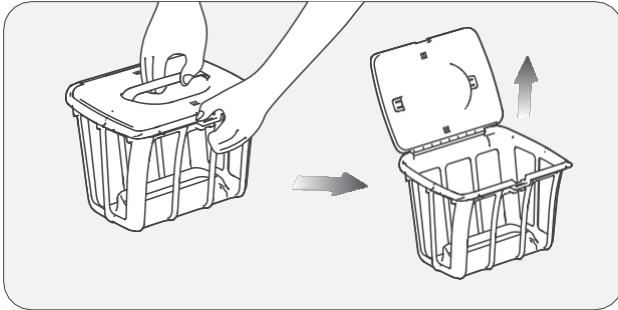
- а. Помістіть пристрій у безпечне місце та відкрийте верхню кришку.



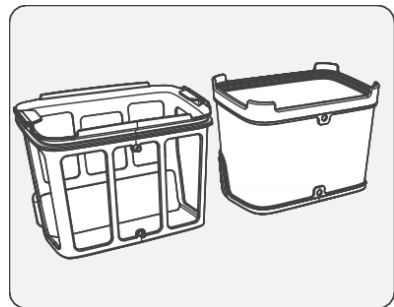
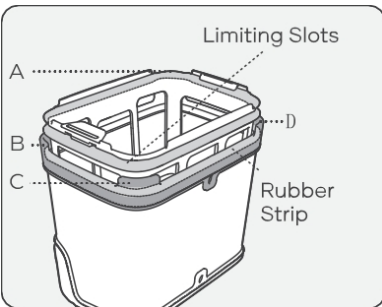
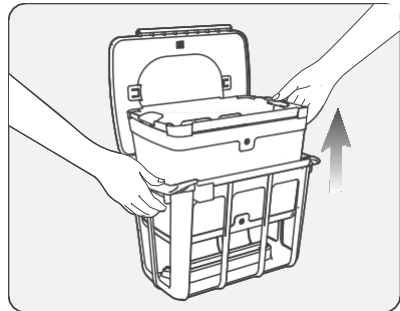
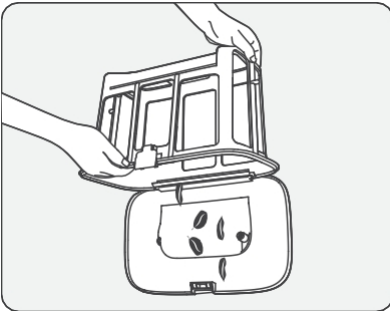
- б. Дістаньте корзину фільтру піднявши ручку



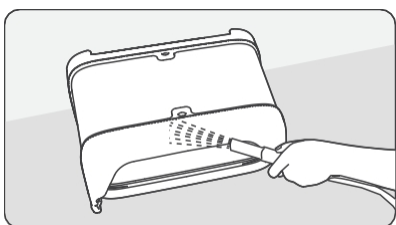
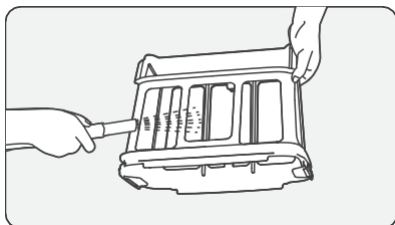
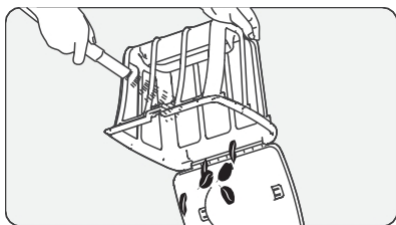
- c. Натисніть на засувку верхньої частини кошика фільтра і одночасно потягніть вгору за ручку верхньої кришки, щоб відкрити кошик фільтра.



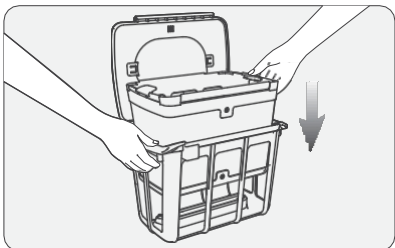
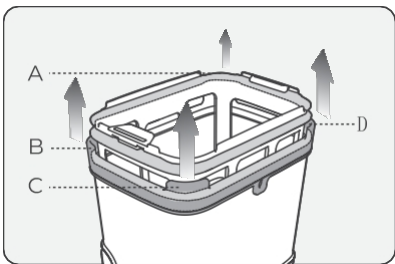
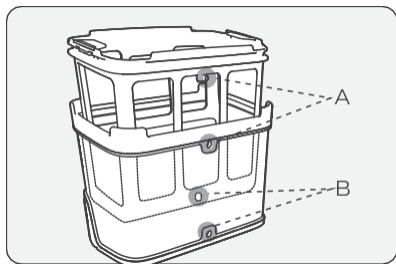
- d. Опорожніть кошик фільтра та вийміть змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™. Вийміть засувки А, В, С та D на гумовій смужці змінного ультратонкого фільтра MicroMesh™ з обмежувальних пазів.



- е. Змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™ потрібно промити зсередини та зовні. За необхідності почистіть його вручну.



- f. Переконайтеся, що позначки А та В на фільтрувальному кошику збігаються з позначками А та В на змінному ультратонкому фільтрі MicroMesh™.
- g. По черзі підтягніть чотири кути А, В, С та D на гумовій смужці. Переконайтеся, що вони зафіксовані в обмежувальних пазах змінного ультратонкого фільтра MicroMesh™. Після встановлення перевірте, чи всі гумові смужки зафіксовані в обмежувальних пазах.



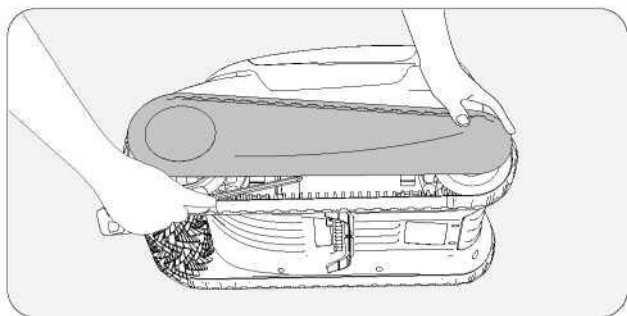
Примітки:

- a. Після кожного прибирання негайно вийміть пристрій з басейну та очистіть фільтруючий кошик. Не залишайте пристрій у басейні на тривалий час.
- b. Сушіння змінного ультратонкого фільтра MicroMesh™ та фільтрувального кошика після кожного очищення не є обов'язковим і рекомендується виключно для запобігання неприємних запахів, пов'язаних з вологою.
- c. Під час сушіння або зберігання пристрою, включаючи змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™ та фільтрувальний кошик, рекомендується зберігати їх у добре провітрюваному приміщенні, подалі від прямих сонячних променів.
- d. Замінний ультратонкий фільтр MicroMesh™ здатний уловлювати частинки розміром 3–10 мкм, такі як мул та деякі водорості. Якщо видимого сміття мінімум (наприклад, камінці, листя, пісок, сміття, волосся), а вода виглядає каламутною або в ній є водорості, рекомендується використовувати як фільтрувальний кошик, так і змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™. Якщо видимого сміття багато, рекомендується використовувати лише фільтрувальний кошик і не використовувати змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™.
- e. Для ретельного очищення замінного ультратонкого фільтра MicroMesh™ та фільтрувального кошика рекомендується використовувати водомет високого тиску.
- f. Після декількох використань на поверхні змінного ультратонкого фільтра MicroMesh™ можуть з'явитися ознаки зносу, що не впливає на його ефективність.
- g. Змінний ультратонкий фільтр MicroMesh™ є витратною деталлю і його слід замінювати приблизно кожні 30 циклів роботи для забезпечення ефективної фільтрації.

8. Технічне обслуговування

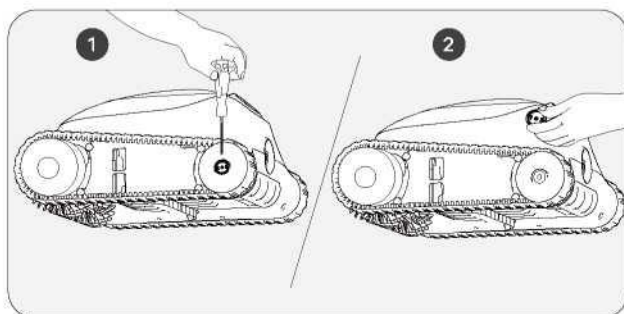
8.1 Заміна гусениць.

а. Зніміть бічну кришку з пристрою.

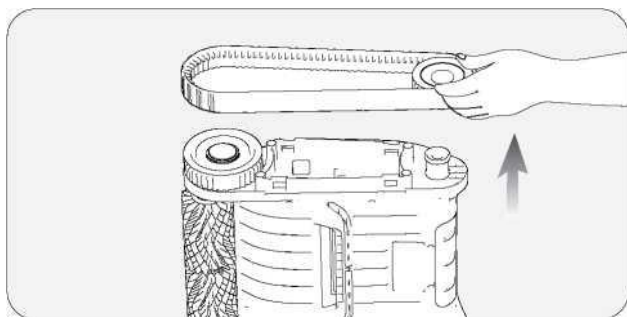


b. **Remove the screws and the guide sleeves from the wheels.**

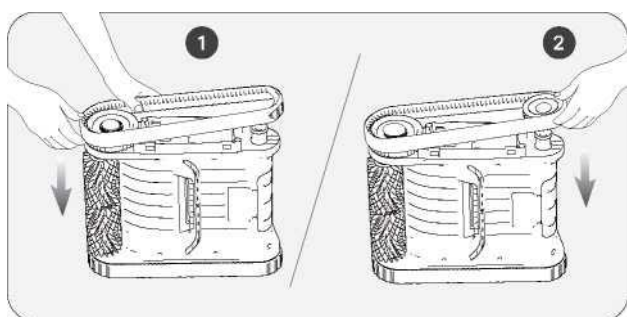
Викрутіть гвинти та зніміть напрямні втулки з колес



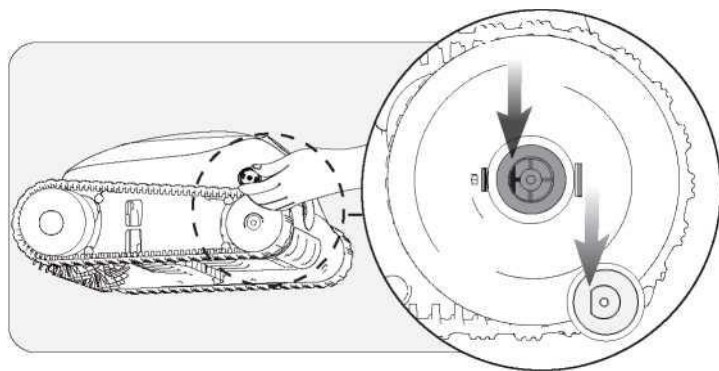
с.Потягніть колеса та гусеницю, щоб зняти їх.



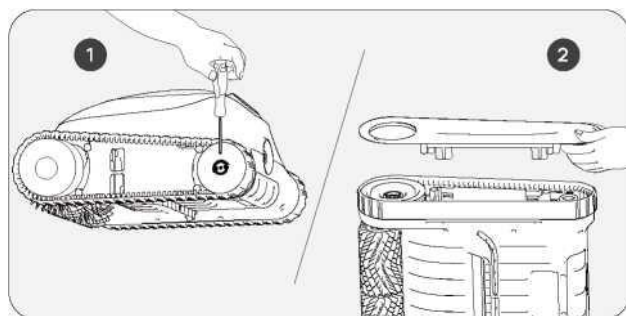
d.Вирівняйте шестерні на нових гусеницях обох коліс, потім встановіть задні колеса та гусениці разом назад на втулки валу.



е. Знову встановіть білі напрямну втулки вирівнюючи їхні D-подібні отвори з такими ж отворами втулок валу

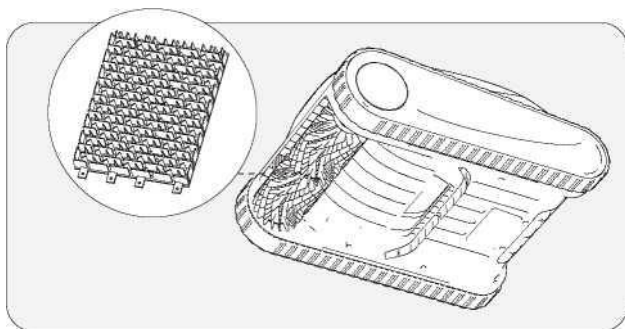


ф Затягніть гвинти та знову встановіть бічну кришку

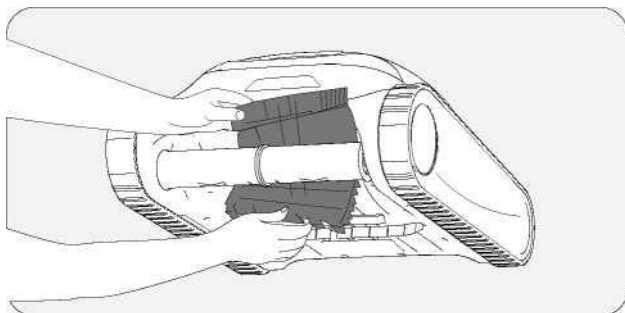


8.2 Заміна роликового щіткового реміню

- а. Знайдіть сторону, яка відрізняється від іншої роликової щітки і потягніть вниз силіконові пряжки



- б. Коли всі силіконові вставки витягнуто, замініть роликовий ремінь на новий. Вирівняйте силіконові пряжки з фіксованим пазом і витягніть їх назовні. Їх можна закріпити після проходження через проріз.



9. Зберігання

Зимові поради: як зберігати та захищати пристрої Aiper

Як зберігати пристрій Aiper у міжсезоння?

У міжсезоння вашого басейну, наприклад, взимку або в тривалі канікули, коли ваш пристрій Aiper не використовується, потрібно виконати кілька кроків щоб захистити ваш пристрій і підтримувати його в найкращому стані.

1. Вимкніть пристрій і від'єднайте його від зарядного пристрою.
2. Очистіть пристрій від будь-якого залишкового бруду, включаючи верхню та нижню частину корпус, колеса, роликові щітки та зарядний порт.
3. Витріть пристрій насухо паперовим рушником або м'якою тканиною.
4. Упакуйте та зберігайте свій пристрій у прохолодному, добре провітрюваному місці.
5. Заряджайте свій пристрій кожні ДВА місяці до 40%-60% ємності акумулятора, щоб підтримувати працездатність акумулятора вашого пристрою.

Коли ви будете готові використовувати пристрій Aiper у басейні, повністю зарядіть пристрій перед використанням у басейні та ніколи не заряджайте пристрій під прямими сонячними променями.

10. Світлодіодний індикатор

статус	Стан пристрою	Опис	
Світло блимає	Зарядка	Кольори світлодіода вказують на рівень заряду батареї пристрою.	Синє світло постійно горить: 100%
			Синій: > 50%
			Жовтий: 50-15%
			Червоний: < 15%
Світиться безперервно	Працює	Кольори світлодіода вказують на рівень заряду батареї пристрою.	Синій: > 50%
			Жовтий: 50-15%
			Червоний: v 15%
Червоне світло швидко блимає	Несправність пристрою	Засмічення кошика фільтра, зупинка двигуна, витік струму тощо.	

12. Пакувальний лист

№.	Ім'я	Модель	КІЛЬКІСТЬ (шт.)
1	Прибиральник	Aiper Scuba N1	1
2	Зарядний пристрій	/	1
3	Гачок для підйому	/	1
4	Посібник користувача	/	1

12. Гарантія

Цей виріб пройшов усі випробування з контролю якості та безпеки, проведені технічним відділом заводу.

1. Цей виріб постачається з гарантією, яка поширюється на акумулятор та двигун вашого виробу з дати придбання. Відповідно застосовуються законодавчі положення щодо умов гарантії, що діють у відповідній країні.
2. Ця гарантія втрачає чинність, якщо виріб було змінено, використано не за призначенням або відремонтовано неавторизованим персоналом.
3. Гарантія поширюється виключно на виробничі дефекти та не поширюється на пошкодження, спричинені неправильним використанням виробу власником.
4. Для будь-якої претензії або ремонту протягом гарантійного терміну необхідно пред'явити номер замовлення або запис.

Декларація відповідності (CE)



Компанія Shenzhen Aiper Intelligent Co., Ltd. цим заявляє, що цей виріб відповідає всім вимогам чинних директив ЄС 2014/53/ЄС та 2011/65/ЄС. — Повний текст Декларації відповідності доступний за цим QR-кодом.

Декларацію відповідності ЄС можна замовити за адресою, вказаною нижче: AIPER INTELLIGENT SARL
43-47 avenue de la Grande Armée, 75110 Париж, Франція



Цей символ означає, що цей виріб не слід утилізувати як побутові відходи. Натомість його слід здати до відповідного пункту збору для переробки електричного та електронного обладнання.