

tineco

FLOOR ONE S5 COMBO SERIES

Розумний акумуляторний пилосос з функцією вологого прибирання

Посібник з експлуатації



*Фактичний вигляд виробу може відрізнятись від зображеного на малюнку.

КОМПАНІЯ ТІНЕСО ЗАВЖДИ ГОТОВА ВАМ ДОПОМОГТИ.

ЗМІСТ

Важливі вказівки з техніки безпеки	3
Технічні характеристики	8
Компоненти приладу	9
Акcesуари	11
Збірка пристрою	12
Експлуатація	13
Обслуговування	20
Усунення несправностей	24
Гарантія	25

Важливі інструкції з техніки безпеки

ЗБЕРЕЖІТЬ ДАНУ ІНСТРУКЦІЮ

Тільки для домашнього використання.

При використанні електроприладу необхідно завжди дотримуватись основних заходів безпеки, включаючи викладені нижче.

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ДАНОГО ПРИЛАДУ ОЗНАЙОМТЕСЬ З УСИМА ІНСТРУКЦІЯМИ.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб знизити ризики виникнення пожежі, ураження електричним струмом або отримання травм, дотримуйтеся наступних інструкцій.

1. Діти у віці від 8 років та старше, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особи, що не володіють достатнім досвідом та знаннями, можуть використовувати даний прилад, тільки якщо вони знаходяться під належним наглядом, або були проінструктовані щодо безпечного використання даного приладу та усвідомлюють можливі ризики, пов'язані з його експлуатацією. Слідкуйте за тим, щоб діти не гралися з приладом. Очищення та обслуговування приладу не повинно проводитися дітьми без нагляду.
2. Прилад не призначений для використання особами (в тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами, що не володіють достатнім досвідом та знаннями, за винятком випадків, коли дані особи перебувають під наглядом або пройшли інструктаж.
3. Використовуйте прилад тільки в приміщеннях, на таких поверхнях як вініл, плитка, дерев'яна підлога з захисним шаром та на поверхнях без килимів та ін. Слідкуйте за тим, щоб не наїжджати пиლოსосом на незакріплені предмети або краї великих килимів. Застрягання ролику може призвести до передчасного обриву приводного рем'я.
4. Не допускайте використання приладу в якості іграшки, необхідно здійснювати пильний нагляд при використанні приладу дітьми, а також поряд з ними, домашніми тваринами або рослинами.
5. Використовуйте даний прилад тільки у відповідності до даного керівництва з експлуатації. Використовуйте тільки рекомендовані виробником аксесуари.
6. Не використовуйте прилад з пошкодженим кабелем живлення або вилкою. У випадках, якщо прилад впав, вами виявлено пошкодження приладу, прилад знаходився на вулиці протягом тривалого часу, падав у воду або не працює належним чином, його слід передати в сервісний центр.
7. Заборонено торкатися вологими руками до зарядного пристрою, в тому числі до вилки та контактів.
8. Заборонено вставляти будь-які предмети у отвори приладу. Не використовуйте пристрій, якщо будь-який його отвір заблоковано. Не допускайте накопичення пилу, ворсу, волосся та інших матеріалів, які можуть зменшити потік повітря.
9. Не допускайте потрапляння волосся, одягу, пальців та інших частин тіла в отвори приладу та уникайте їх контакту з рухомими деталями приладу.
10. Будьте особливо обережні під час прибирання сходів.
11. Не використовуйте прилад для збору легкозаймистих або горючих рідин, напри-

- клад бензину, або в місцях їх можливої наявності.
12. Не використовуйте прилад для збору палаючих або тліючих предметів, наприклад сигарет, сірників або гарячого попелу.
 13. Не використовуйте пристрій без фільтра.
 14. Не допускайте ненавмисного увімкнення приладу. Перед підняттям або перенесенням приладу переконайтесь, що перемикач знаходиться у вимкненому положенні. Не торкайтесь до перемикача під час перенесення пристрою та стежте за тим, щоб при зарядці пристрою перемикач знаходився в вимкненому положенні, оскільки це може призвести до нещасного випадку.
 15. Завжди відключайте прилад від електромережі перед технічним обслуговуванням, заміною аксесуарів або зберіганням. Такі профілактичні заходи безпеки знижують ризик випадкового увімкнення пристрою.
 16. Заряджайте пристрій тільки за допомогою вказаного компанією Тіпесо зарядного пристрою. При використанні зарядного пристрою, який підходить для одного типу акумуляторів, з акумулятором іншого типу може виникнути небезпека загоряння.
 17. Використовуйте пристрій тільки зі спеціальним акумуляторним блоком Тіпесо. Використання будь-яких інших акумуляторних блоків може призвести до травм та займання.
 18. В агресивних умовах з акумулятора може виділятися рідина. Уникайте контакту з нею. При випадковому контакті з рідиною промийте місце контакту водою. При потрапленні рідини в очі невідкладно зверніться за медичною допомогою. Витікаюча з акумулятора рідина може викликати роздратування шкіри або опіків.
 19. Не використовуйте пошкоджений або модифікований акумуляторний блок або пристрій. Пошкоджені або модифіковані акумулятори можуть працювати непередбачувано та стати причиною загоряння, вибуху або отримання травм.
 20. Не піддавайте акумулятор або пристрій дії вогню або надмірно високих температур. Вплив вогню або температур вище 130° С можуть призвести до вибуху.
 21. Дотримуйтесь всіх інструкцій по зарядці, не заряджайте акумуляторний блок або пристрій за межами температурного діапазону, зазначеного в інструкції. Неправильна зарядка або зарядка при температурах за межами вказаного діапазону може призвести до пошкодження акумулятора та підвищення ризику загоряння.
 22. Обслуговування пристрою повинно виконуватись виключно кваліфікованим фахівцем з ремонту з використанням тільки ідентичних запасних деталей. Такі дії сприяють безпечній експлуатації пристрою.
 23. Даний прилад містить незмінні елементи живлення. Не змінюйте і не намагайтесь відремонтувати прилад або акумулятор, за винятком випадків, зазначених в інструкції з експлуатації та догляду.
 24. Завжди вимикайте даний прилад перед встановленням або зняттям валикового ролику.
 25. Ніколи не заряджайте та не зберігайте пристрій на вулиці або всередині автомобіля. Заряджайте, зберігайте та використовуйте акумулятор тільки в сухому приміщенні при температурному діапазоні від 4°С до 40°С. Зарядний пристрій призначений для експлуатації тільки всередині приміщень.
 26. Не використовуйте пристрій для збору ультрадисперсних частинок, таких як вапно, цемент, деревна тирса, гіпсовий порошок або попіл.
 27. Не використовуйте пристрій для збору гострих предметів, таких як металеві цвяхи, уламки скла, металеві скріпки або шпильки.
 28. Не використовуйте пристрій для збору небезпечних матеріалів та хімічних речо-

- вин, таких як розчинники, рідини для усунення засмічень, концентрованих кислот або концентрованих лугів.
29. негайно припиніть експлуатацію приладу при перегріві, появі незвичайних шумів або запахів, низькій потужності всмоктування або витоках довгострокового зберігання вимикайте пилосос та відключайте його від електричної розетки.
 30. Після кожного використання завжди очищайте резервуар для брудної води, щоб запобігти можливим засміченням, які можуть призвести до низької потужності всмоктування, перегріву мотора або скорочення терміну служби пристрою.
 31. Після використання зберігайте пристрій у сухому приміщенні.
 32. Не ставте та не занурюйте прилад у воду. Не використовуйте пристрій для збору води із затоплених поверхонь.
 33. Всі дані та технічні вказівки в цьому керівництві засновані на результатах лабораторних випробувань Tipeso або уповноважених третіх осіб. Компанія залишає за собою всі права на остаточні роз'яснення.
 34. Перед очищенням та технічним обслуговуванням приладу необхідно виймати вилку з розетки.
 35. Перед використанням приладу переконайтесь, що шнур живлення розташований так, щоб він не перебував в контакті з будь-якою частиною приладу.
 36. Не використовуйте пристрій, якщо рівень води над поверхнею перевищує 5 мм.

Спектр застосування

1. Бездротовий пиросос призначений для використання всередині приміщень на твердих поверхнях, таких як вініл, плитка, дерев'яна підлога з захисним шаром та ін. Використання пристрою на нерівній поверхні може знизити якість прибирання.
2. Щоб уникнути деформації корпусу не піддавайте пристрій дії джерел тепла, таких як камін або обігрівач.
3. Не використовуйте пристрій для збору легкозаймистих та горючих рідин, ультрадисперсних частинок, гострих предметів, небезпечних матеріалів, хімічних речовин та будь-яких інших палаючих або задимлених предметів.

Інформація щодо миючого засобу

1. Потрапляння великої кількості миючого засобу в мотор може призвести до порушення нормальної роботи приладу.
2. Додавайте засіб відповідно до інструкції, наведених у розділі «Експлуатація пристрою». Ми рекомендуємо використовувати миючий засіб, що входить в комплект поставки. Не використовуйте пристрій з кислотними, лужними засобами або будь-якими іншими речовинами, шкідливими для навколишнього середовища.
3. Зберігайте прилад в недоступному для дітей місці. При потрапленні будь-якого засобу в очі негайно промийте їх чистою водою. При випадковому потрапленні будь-якого засобу до ротової порожнини негайно зверніться за медичною допомогою.
4. Утилізація брудної води та миючого засобу повинна відповідати правилам місцевого екологічного регулювання.

Інформація щодо приладу

1. Не змінюйте та не намагайтеся відремонтувати пристрій самостійно, за винятком випадків, зазначених в інструкції з експлуатації та догляду.
2. Заряджайте пристрій за допомогою адаптера Тіпесо. Вхідна напруга: 100-240 В змінного струму. Зверніть увагу що, як висока, так і низька напруга може пошкодити адаптер, пристрій або навіть викликати небезпеку для користувача.
3. Будьте особливо обережні під час прибирання сходів.
4. Перед підняттям або перенесенням приладу переконайтесь що перемикач живлення знаходиться в вимкненому положенні. Щоб уникнути потраплення брудної води в мотор не кладіть пристрій горизонтально та не нахилийте його.
5. Щоб уникнути випадкового увімкнення завжди зберігайте пристрій на зарядній станції.
6. Перед використанням приладу завжди належним чином встановлюйте резервуари для брудної та чистої води.
7. Щоб уникнути ризику загоряння або отримання травм в зв'язку з коротким замиканням не допускайте намокання приладу та зарядного пристрою.

Вказівки щодо утилізації акумуляторних батарей



Акумулятор містить шкідливі для навколишнього середовища матеріали, тому його необхідно витягти з приладу перед утилізацією. Перед виведенням акумулятора необхідно вимкнути прилад.

Не викидайте елементи живлення та акумулятори в побутові відходи! Кожен споживач зобов'язаний здавати всі батареї та акумулятори, незалежно від наявності шкідливих речовин, в пункт збору в відповідному муніципалітеті/районі або у ритейлера в цілях їх утилізації екологічно-безпечним способом. Повернення батарей та акумуляторів повинно здійснюватися тільки після їх розрядки.








З цієї причини батареї та акумулятори позначаються символом зліва.

Вказівки щодо утилізації відходів електротехнічного та електронного обладнання (WEEE)



Не викидайте відходи електротехнічного та електронного обладнання в побутові відходи! Кожен споживач зобов'язаний здавати всі побутові прилади після закінчення терміну їх служби в пункт збору в відповідному муніципалітеті/районі або у ритейлера в цілях їх утилізації екологічно безпечним способом. На малюнку зліва відображено символ сміттового баку, що вказує на роздільний збір відходів електротехнічного та електронного обладнання (WEEE).

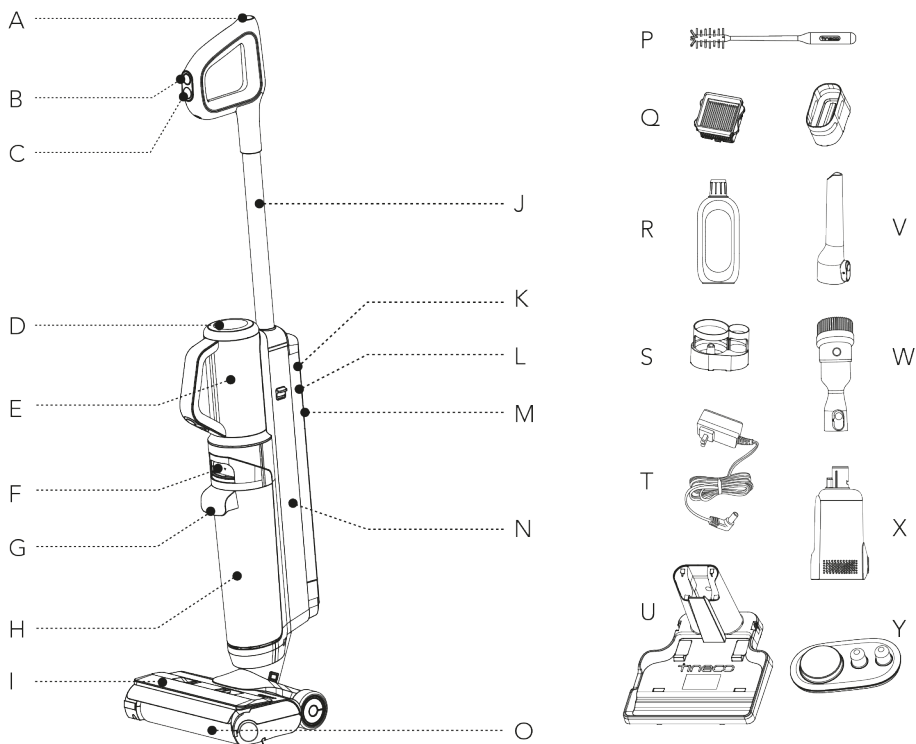
Символи:

	Ознайомтесь з керівництвом з експлуатації
	Клас II
	Безпечний ізолюючий трансформатор з захистом від короткого замикання
	Імпульсне джерело живлення
	Для використання тільки всередині приміщень
	Постійний струм
	Змінний струм

Технічні характеристики

Виріб	СЕРІЯ FLOOR ONE S5 COMBO
Роз'єм зарядки	100 ~ 240 В
Напруга	21,6V - 2500 мАч літій-іонний акумулятор
Номінальна потужність	190 Вт
Час роботи	Міючий пилосос: 15~20 хв / ручний пилосос: 25~50 хв
Час зарядки	3~4 год.
Витрата води	30~100 мл / хв.
Обсяг резервуара для чистої води	~0,5 л
Обсяг резервуара для брудної води	~0,45 л
Водонепроникність	IPX4

Компоненти приладу



A. Кнопка самоочищення

B. Режим AUTO/MAX

C. Увімкнення/вимкнення

D. Цифровий дисплей

E. Основний корпус

F. Кнопка від'єднання резервуара для брудної води

G. Ручка резервуара для брудної води

H. Резервуар для брудної води

I. Кришка роликової щітки

J. Трубка

K. Кнопка WiFi/Вимкнення звуку

L. Кнопка від'єднання резервуара для чистої води

M. Ручка резервуара для чистої води

N. Резервуар для чистої води

O. Валиковий ролик

P. Інструмент для очищення

Q. Сухий фільтр та його тримач

R. М'який засіб

S. Тримач для аксесуарів

T. Адаптер

U. Зарядна база

V. Насадка для щілин

W. Щітка для пилу 2-в-1

X. Контейнер для сміття

Y. Тримач (для ручного пілососа)

Цифровий дисплей

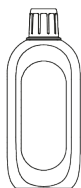


- A. Індикатор забруднення (від синього до червоного відповідно до ступеня забруднення)
- B. Індикатор Wi-Fi
- C. Автоматичний режим
- D. Резервуар для брудної води
- E. Режим MAX
- F. Миття підлоги
- G. Резервуар для чистої води порожній
- H. Індикатор засмічення валикового ролику
- I. Індикатор ручного пілососу
- J. Режим MAX в ручному пілососі
- K. Несправність датчика пилу
- L. Режим ECO в ручному пілососі
- M. Індикатор акумулятора
- N. Індикатор самоочищення

Акcesуари

Примітка.

Асортимент акcesуарів може змінюватися в залежності від ринку.



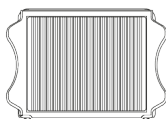
Дезодоруючий та миючий засіб

Видаляє бруд, жир, що в'їдається, пил та застарілі плями з більшості твердих поверхонь, таких як плитка, мармур, дерев'яна підлога із захисним шаром та ін. Завжди використовуйте засіб Тіпесо для свого приладу. На один повний резервуар чистої води додавайте один ковпачок засобу.



Валиковий ролик

М'який роликівий ролик зі щітинками можна використовувати одночасно для сухого та вологого прибирання. Вона легко очищується при самоочищенні.



Сухий фільтр

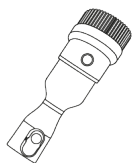
Сухий фільтр та сітчастий фільтр відсіюють великі часточки та сміття, що забезпечує довговічність пристрою.

*З метою запобігання слабкій потужності всмоктування перед використанням приладу завжди встановлюйте сухий фільтр.



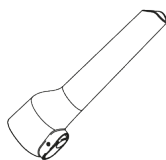
Інструмент для очищення

Щітка для очищення резервуару для брудної води, відсіку для валикового ролику та отвори. На одному кінці інструменту розташована щітка для видалення забруднень на валиковому ролику та резервуарі для брудної води.



Щітка для пилу 2-в-1

Перемикається між широкою та м'якою щіткою натисканням кнопки спуску. М'яка щітка найефективніша для меблів з твердою поверхнею, а широка щітка ефективна для м'яких меблів, штор, тощо.



Акcesуар для щілин

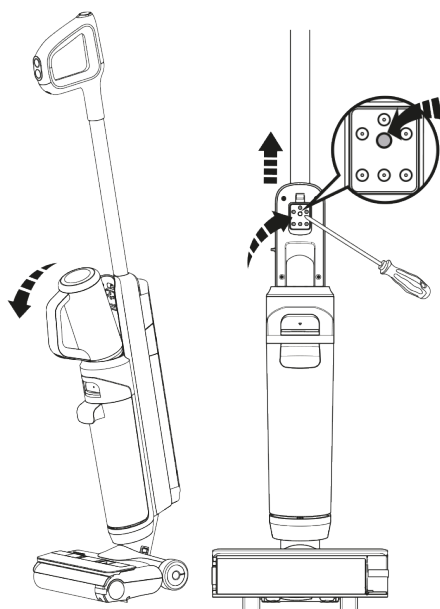
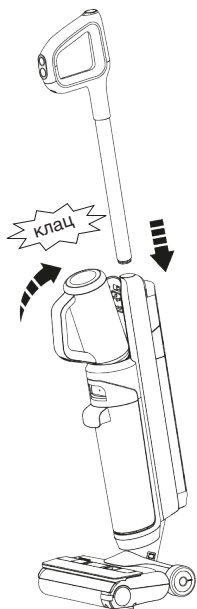
Ідеальна для використання у кутах, закутках та інших важкодоступних місцях, наприклад навколо автомобільних крісел, рамок для картин та шаф.

Збірка пристрою

Алгоритм збирання/розбирання

Примітка:

Інструкції по установці щітки та резервуара для води, див. Розділи «Експлуатація» та «Обслуговування».



Щоб встановити ручку, вставте її в основний корпус пристрою до характерного клацання.

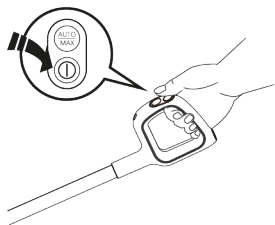
Під час розбирання пристрою ручку необхідно зняти. Натисніть на пружину, щоб від'єднати ручку за допомогою інструменту (наприклад викрутки) та зняти її з корпусу пристрою.



Експлуатація

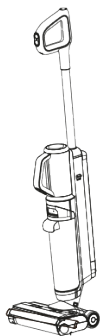
Підготовка до використання

Перед першим використанням заряджайте пристрій протягом 3–4 год. (Докладніше див. «Рекомендації щодо зарядки»).

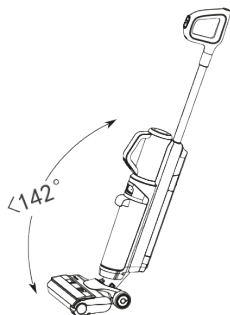
** На основі результатів лабораторних випробувань Tineso. Температура в лабораторії: 4 °С ~ 40 °С.*



Натисніть на кнопку  пристрій за замовчуванням почне роботу в режимі AUTO. Натисніть на неї ще раз, щоб вимкнути пристрій. Перемикайтесь між режимами AUTO та MAX натискаючи кнопку .



Припинення роботи



Відновлення роботи


Пристрій не буде працювати в вертикальному положенні та відновлює роботу при нахилі.

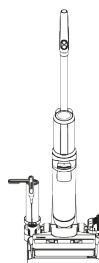
** Для запобігання витоку води не нахилляйте пристрій більш ніж на 142°.*

Примітка.

- Для максимальної ефективності виявлення забруднень вибирайте відповідний режим в залежності від наповненості резервуару для чистої води.
- Не допускайте всмоктування пристроєм спінених рідин.
- Щоб забезпечити всмоктування залишеної на поверхні води, пристрій відключиться через 3 секунди після вимкнення електроживлення.

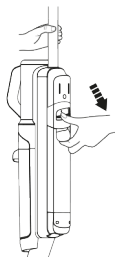
Поради:

- Режим з додаванням м'якого розчину/чистої води: за замовчуванням прилад запускається в режимі «Режим з додаванням м'якого розчину». Натисніть кнопку , коли прилад знаходиться у вертикальному положенні, та утримуйте її протягом 3 секунд, щоб перемикається між двома режимами.
- Перемикання на режим «Чиста вода»: Світлодіодний індикатор буде відображатися від червоного до синього (використовуйте лише чисту воду)
- Перемикання на режим «Режим з додаванням м'якого розчину»: Світлодіодний індикатор буде відображатися від синього до (використовуйте лише очисний розчин)

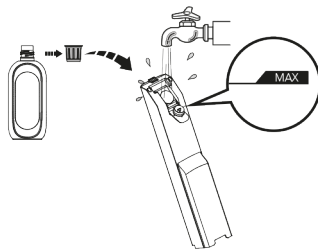


Після використання помістіть пристрій вертикально на зарядну базу для підзарядки та зберігання.

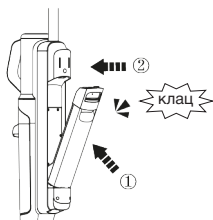
Наповнення резервуара для чистої води



Натисніть на кнопку розблокування резервуара для чистої води, щоб зняти його з корпусу пристрою.



Відкрийте кришку резервуара та наповніть його водопровідною водою до відмітки MAX. У разі необхідності ретельного очищення, додайте один ковпачок засобу для очищення в резервуар для чистої води та щільно закрийте кришку.

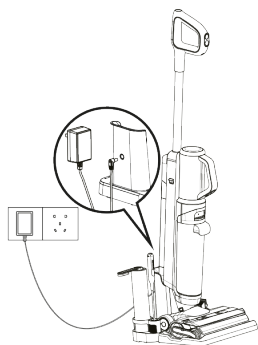


Встановіть резервуар назад в корпус пристрою. При правильній установці пролунає кляцання.

Примітка:

Використовуйте лише воду з температурою нижче 140°F/60°C.
НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ГАРЯЧУ ВОДУ.

Рекомендації щодо зарядки



Щоб зарядити пристрій, поставте його на зарядну базу та підключіть адаптер до розетки.

1. Для зарядки пристрою підключіть зовнішній зарядний кабель до зарядної бази та підключіть його до розетки.
2. Для запобігання спотикання, під час зарядки ставте прилад на зарядну базу поруч зі стіною.

Попередження:

- Заряджайте пристрій тільки за допомогою адаптера, що входить в комплект поставки Тіпесо.
- Якщо ви тривалий час не використовуєте пристрій, заряджайте його раз в 3 місяці з метою забезпечення оптимальної продуктивності. Повна зарядка може тривати 4-5 год.
- Зберігайте пристрій у сухому приміщенні. Не піддавайте пристрій впливу прямого сонячного світла та низьких температур. Рекомендований температурний діапазон: 4° C ~ 40° C.

Вибір режиму очищення



Режим AUTO

- У AUTO режимі, датчик iLoop™ автоматично визначає ступінь забруднення підлоги та подає відповідну кількість миючого засобу та встановлює потужність всмоктування.
- Червоний індикатор контролю забруднення вказує на те, що виявлено багато бруду, а синій індикатор вказує на меншу кількість бруду. Використання автоматичного режиму забезпечує найкраще прибирання.



Режим MAX

- Для переходу з режиму AUTO на режим MAX, натисніть кнопку (Мал. AUTO/MAX).
- Під час роботи приладу в режимі MAX прилад буде застосовувати максимальну потужність всмоктування та буде розбризкувати воду/розчин для більш глибокого очищення.



**Режим ECO
(ручний пилосос)**

- Коли основний корпус приладу використовується як ручний пилосос, прилад за замовчуванням запускається в режимі ECO.



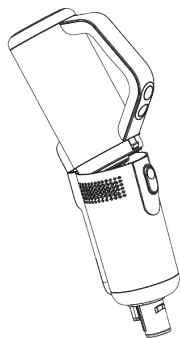
**Режим MAX
(ручний пилосос)**

- Натисніть кнопку (Мал. AUTO/MAX), щоб перейти в режим MAX під час використання ручного пилососа.

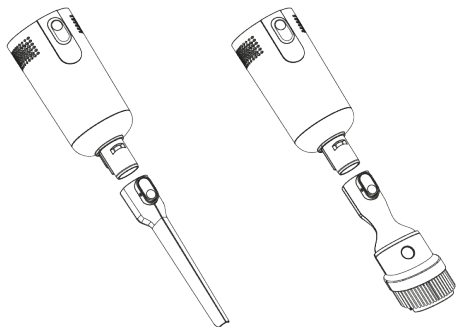
Примітка:

Тримайте гострі предмети подалі від цифрового дисплея, для уникнення подряпин та потертостей.

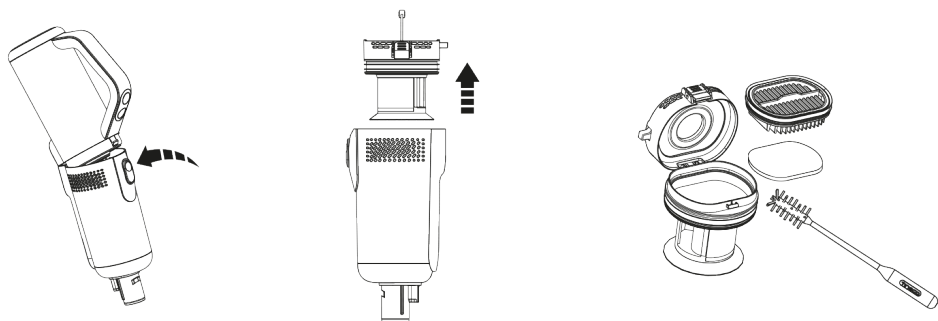
Використання ручного пилососу



Встановіть контейнер для сміття в основний корпус та зафіксуйте його до характерного кліку.



Приєднайте до контейнеру для сміття бажаний аксесуар та зафіксуйте його, при правильній установці пролунає характерний звук.



- Натисніть кнопку фіксатора, щоб зняти контейнер для сміття з основного приладу, витягніть сітчастий фільтр, як зазначено вище, та спорожніть контейнер від бруду та сміття.
- Натисніть на кнопку розблокування HEPA-фільтра, щоб вийняти HEPA-фільтр та губчастий фільтр з приладу, очистіть їх за допомогою інструмента для очищення.

Примітка:

- Очищайте контейнер для сміття та фільтри після кожного використання.
- Для підтримки високої продуктивності приладу щомісяця мийте та сушіть губчастий фільтр, замінюючи його кожні 6 місяців. Очищайте HEPA-фільтр кожні 3 місяці, замінюючи його кожні 12 місяців.
- Перед повторним встановленням фільтрів повністю висушіть їх на повітрі.

Час роботи приладу

- Тривалість роботи пристрою під час вологого прибирання становить приблизно 15~20 хвилин.
- Тривалість роботи в режимі ручного прибирання становить приблизно 25~50 хвилин.
- Розрахункові дані про тривалість роботи приладу були отримані лабораторією Tinoco.

Час зарядки

- Повна зарядка триває близько 3-4 год.
- Розрахункові дані отримані лабораторією Tinoco при температурі навколишнього середовища від 4° C до 40° C.

Індикатор

Під час використання



Рівень заряду акумулятора > 10%: засвітиться індикатор заряду акумулятора.



Рівень заряду акумулятора \leq 10%: індикатор акумулятора буде блимати.



Вимкнено: живлення не виявлено або можлива несправність акумулятора.



Індикатор блимає: датчик забруднення несправний або заблокований.



Індикатор блимає: резервуар для чистої води порожній.



Індикатор блимає: резервуар для брудної води заповнений або заблокований.



Індикатор блимає: валиковий ролик не встановлено або заблоковано.



Світиться: Wi-Fi успішно підключено.



Блимає: Wi-Fi підключається.



Вимкнено: Wi-Fi не підключено, підключіться до мережі.



Індикатор блимає: прилад потребує самоочищення.

Під час зарядки



Індикатор Тінесо блимає.

Повністю заряджений



Через 5 хвилин: засвітиться індикатор Тінесо.
Через 5 хвилин: всі індикатори вимикаються

Додатки

Всі функції можна виконувати за допомогою програми Тінесо. Завантажте програму Tineco з App Store, Google Play та офіційного сайту Tineco.



Голосові підказки (Зміст може відрізнятись)

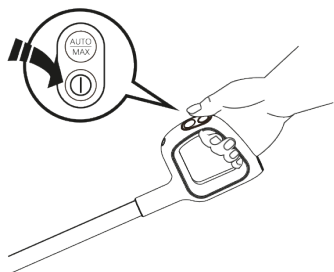
Статус	Сповідження
Увімкнено голосові підказки	Увімкнено голосові підказки
Голосові підказки вимкнено	Голосові підказки вимкнено
Автоматичний режим за замовчуванням	Автоматичний режим
Перемикання на режим Max	Режим Max
Режим очищення «Чиста вода»	Режим очищення «Чиста вода»
Режим «З додаванням миючого розчину»	Очищення з миючим розчином
Рівень заряду акумулятора: 10~20%	Низький заряд акумулятора
Рівень заряду акумулятора: 0~10%	Низький заряд акумулятора, зарядіть акумулятор
Резервуар для чистої води порожній	Резервуар для чистої води порожній, залийте воду та розчин для очищення
Необхідна самоочистка	Будь ласка, почніть цикл самоочищення
Прилад знаходиться не на зарядній базі	Будь ласка, поставте прилад на зарядну базу
Резервуар для брудної води заповнений	Резервуар для брудної води заповнений, будь ласка очистіть його
Резервуар для брудної води не встановлено	Будь ласка, встановіть резервуар для брудної води
Забруднений валиковий ролик	Будь ласка, очистіть валиковий ролик.
Валиковий ролик не встановлено	Будь ласка, встановіть валиковий ролик правильно
Живлення вимкнено	Вимкніть живлення
Почніть зарядку	Заряджання розпочато
Почніть цикл самоочищення	Автоматичне визначення необхідності запуску циклу самоочищення, запустіть цикл самоочищення
Заряду акумулятора недостатньо для самоочищення	Низький заряд акумулятора, почніть зарядку
Заряду акумулятора достатньо для самоочищення	Почніть самоочищення
Очищення валикового ролика	Очищення валикового ролика
Очищення отворів від сміття	Очищення отворів від сміття
Автоматичне виявлення	Автоматичне виявлення
Глибоке очищення	Глибоке очищення
Самоочищення припинено	Цикл самоочищення зупинено, очистіть резервуар для брудної води
Самоочищення завершено	Цикл самоочищення завершено, очистіть резервуар для брудної води
Основний корпус було видалено під час самоочищення	Будь ласка, встановіть основний корпус

Обслуговування

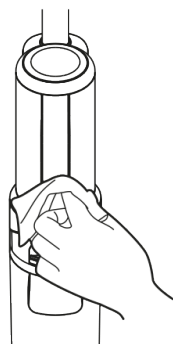
Примітка:

- Для оптимальної продуктивності та запобігання накопиченню запахів необхідно завжди повністю очищати та просушувати ємність для брудної води, поплавков, фільтри, валиковий ролик, кришку валикового ролику після кожного використання.
- Перед використанням переконайтесь, що кожен елемент встановлений правильно, в іншому випадку коректна робота приладу буде неможлива.
- Після технічного обслуговування помістіть пристрій вертикально на зарядну базу. Не піддавайте пристрій дії прямого сонячного світла та зберігайте його в сухому приміщенні.

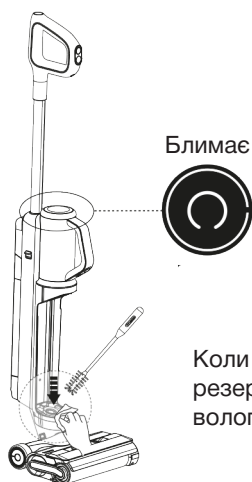
Основний корпус



Для уникнення травмування відключайте пристрій від живлення перед проведенням технічного обслуговування.

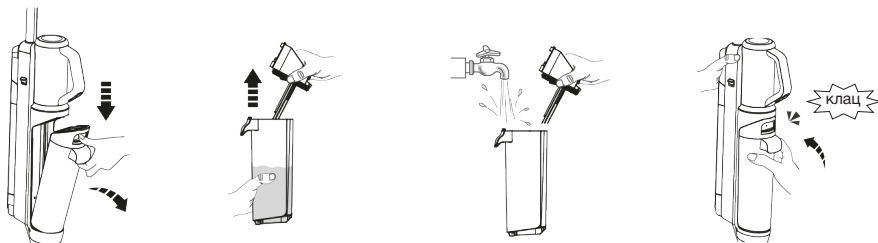


Для очищення поверхні корпусу використовуйте тканину з нейтральним миючим засобом. Щоб запобігти потраплянню води в пристрій використовуйте виключно суху тканину.



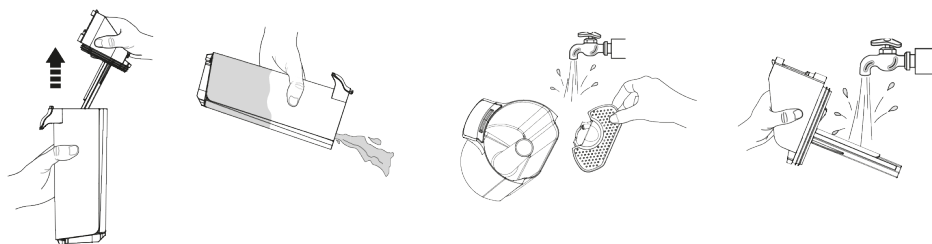
Коли індикатор несправності датчика пилу блимає, зніміть резервуар для брудної води, протріть датчик забруднення вологою ганчіркою або інструментом для очищення.

Резервуар для брудної води



- Коли рівень брудної води досягне позначки MAX, пристрій припинить роботу, а на дисплеї з'явиться нагадування.
- Підніміть кришку резервуара, щоб спорожнити резервуар для брудної води. Використовуйте інструмент для очищення, щоб видалити сміття, що залишилося. Промийте внутрішню частину резервуару для брудної води та вставте його назад в корпус пристрою.

Кришка резервуару для брудної води



Якщо кришка резервуару для брудної води та внутрішній фільтр засмітилися, зніміть кришку резервуара та фільтр, промийте обидві частини проточною водою.

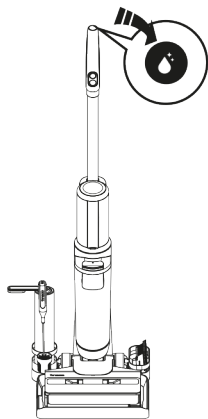
Сухий фільтр



Вийміть сухий фільтр, потягнувши його вгору за поглиблення з кожного боку. Перш ніж вставляти елементи назад в кришку резервуару для брудної води, промийте їх під проточною водою та дайте їм повністю висохнути.

* В комплект поставки пристрою входить змінний запасний сухий фільтр.

Самоочистка валикового ролик



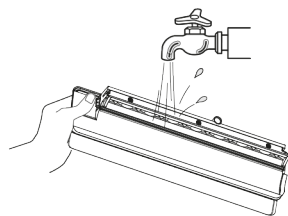
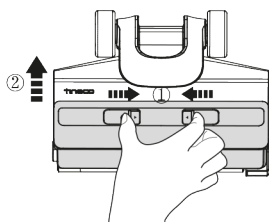
1. Після використання помістіть пристрій на зарядну базу. Датчик автоматично визначить рівень забруднення.
2. Після того як ви почуєте голосову підказку «Почніть цикл самоочищення», натисніть кнопку самоочищення та почніть процес.
3. Після завершення процесу ви почуєте голосову підказку «Самоочищення завершено, будь ласка, очистіть резервуар для брудної води». У цей момент пристрій почне заряджатися.

Примітка:

Кришка валикового ролик

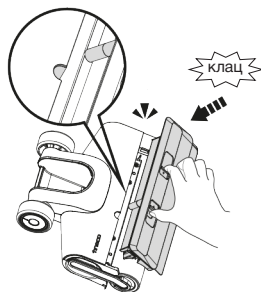
- перевірте, чи зарядна база підключена до мережі.
- перед циклом самоочищення, будь ласка, очистіть бак для брудної води і переконайтеся, що рівень води у баку для чистої води перевищує 40%.

Кришка валикового ролик



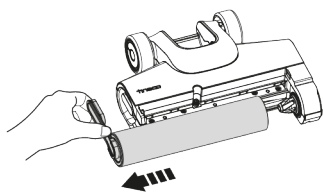
Натисніть на виступи на кришці та потягніть її вгору, щоб зняти.

Промийте кришку під проточною водою.

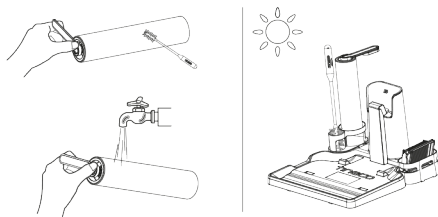


Щоб уникнути протікання стежте за тим, щоб при встановленні кришка валикового ролик була надійно зафіксована.

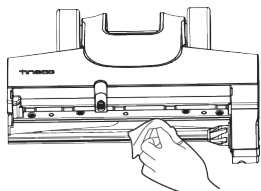
Валиковий ролик



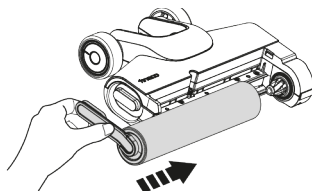
Зніміть валиковий ролик, взявшись за виступаючий елемент валикового ролику та потягнувши його вгору.



За допомогою інструменту для очищення видаліть волосся та сміття, що зібралися навколо валикового ролику та промийте його водою. Поставте валиковий ролик на підставку для аксесуарів та дайте йому повністю висохнути перед встановленням на місце.



За допомогою серветки або вологої тканини видаліть волосся та сміття з відсіку для валикового ролику та отворів.












Встановіть валиковий ролик на місце, вставивши його спочатку в праву частину насадки, а потім натисніть на виступаючий елемент так, щоб надійно зафіксувати.

Примітка:

для зручної заміни в комплекті з приладом постачається запасний ролик.

Усунення несправностей

Проблема	Можлива причина	Рішення
Прилад не вмикається	Пристрій розряджений	Перезапустіть після охолодження
	Автозахист при перегріванні	Зарядіть пристрій
Слабка потужність всмоктування	Сухий фільтр не встановлений або забруднений	Встановіть сухий фільтр або очистіть його та дайте йому повністю висохнути
Блимає індикатор засмічення валикового ролику Голосова підказка: 1. Будь ласка, очистіть валиковий ролик 2. Будь ласка, встановіть валиковий ролик правильно	 1. Валиковий ролик заблоковано 2. Валиковий ролик не встановлено	1. Очистіть засмічення 2. Правильно встановіть валиковий ролик
Індикатор WiFi вимкнений	 WiFi не підключено	Дотримуйтесь інструкцій у додатку, щоб підключитися до Wi-Fi
Блимає індикатор порожнього резервуару для чистої води Голосова підказка: Резервуар для чистої води порожній, залийте воду та розчин для очищення	 Резервуар для чистої води порожній	Наповніть резервуар для чистої води
Блимає індикатор повного резервуару для брудної води. Голосова підказка: будь ласка, очистіть резервуар для брудної води	 Брудна вода в резервуарі для брудної води досягла позначки MAX	Вилийте брудну воду та встановіть резервуар для брудної води на місце
Всі світлові індикатори вимкнені під час експлуатації	 Перегрів або несправність акумулятора	Охолодіть пристрій та перезапустіть його
Блимає індикатор акумулятора. Голосова підказка: Низький заряд акумулятора, зарядіть акумулятор	 Низький заряд акумулятора	Зарядіть пристрій або перезапустіть його
Блимає індикатор несправності датчика пилу Голосова підказка: почніть цикл самоочищення	 Несправний або заблокований датчик забруднення	Видаліть засмічення, очистіть канал для сміття або перезапустіть прилад.
Блимає індикатор самоочищення	 Валиковий ролик забруднений	Запустіть процес самоочищення
Усі індикатори блимають разом	 Несправність мотора	Зв'яжіться зі службою підтримки клієнтів

Гарантія

ОБМЕЖЕНА ГАРАНТІЯ НА 2 РОКИ

- Поширюється тільки на ті пристрої, які придбані у авторизованих роздрібних продавців Tіneso.
- Обов'язкове дотримання вимог, викладених в цьому посібнику з експлуатації, та додаткових умов, викладених нижче.

ЩО ПОКРИВАЄ ГАРАНТІЯ?

- На ваш прилад Tіneso поширюється гарантія терміном 2 роки на оригінальні дефекти матеріалу та виготовлення, виявлені при використанні приладу в особистих побутових цілях згідно керівництва з експлуатації Tіneso. На електричні аксесуари та окремо придбаний акумулятор гарантія становить 1 рік.
- У рамках даної гарантії ми надаємо вам без будь-яких додаткових витрат всі деталі та роботу фахівців, необхідні для забезпечення належного експлуатаційного стану вашого приладу протягом гарантійного терміну.
- Дана гарантія діє лише в тому випадку, якщо прилад використовується в тій країні, в якій він був проданий.

ЩО НЕ ПОКРИВАЄ ГАРАНТІЯ?

Tіneso не несе відповідальності за витрати, збитки або ремонт за таких умов:

- придбання приладів у неавторизованого дилера;
- недбала експлуатація або поводження, неправильне використання, порушення режиму експлуатації та / або відсутність технічного обслуговування, використання приладу без дотримання інструкцій, викладених в керівництві з експлуатації Tіneso;
- використання приладу за рамками звичайних побутових цілей (наприклад, в комерційних приміщеннях або в цілях оренди);
- використання деталей без дотримання інструкцій, викладених у керівництві з експлуатації Tіneso;
- використання деталей та аксесуарів, які не були виготовлені або рекомендовані Tіneso;
- зовнішні чинники, не пов'язані з якістю виробу та його використанням, такі як погода, модифікації, аварії, перебої в електропостачанні, скачки напруги або стихійні лиха;
- ремонт або модифікація, виконані неавторизованими особами або співробітниками;
- невиконання очищення приладу від засмічення та інших небезпечних матеріалів;
- звичайний знос, в тому числі деталей, зазвичай схильних до зносу (наприклад, прозорий контейнер, ремінь, фільтр, НЕРА-фільтр, валиковий ролик та кабель живлення) (або в разі діагностики зовнішніх пошкоджень або порушення режиму експлуатації), пошкодження килимового або підлогового покриття через використання приладу без дотримання інструкцій виробника або продовження роботи з валиковим роликом у випадках, коли потрібно її відключення;
- скорочення часу розряду акумулятора в зв'язку з терміном його служби або використанням.

ОБМЕЖЕННЯ ДІЇ ГАРАНТІЇ

- Будь-які можливі гарантії щодо вашого приладу, в тому числі включаючи гарантію товарної придатності та гарантію придатності для певної мети, обмежені терміном дії даної гарантії.
- Дія гарантії поширюється тільки на початкового власника та оригінальний акумулятор, вона не підлягає передачі третім особам.
- Дана обмежена гарантія дає вам певні юридичні права. В залежності від регіону у вас також можуть виникати інші права.
- Гарантії виробника можуть застосовуватися не у всіх випадках з урахуванням таких факторів, як використання виробу, місце придбання виробу або продавця виробу. Уважно ознайомтеся з гарантією та зверніться до виробника, якщо у вас виникають будь-які питання.

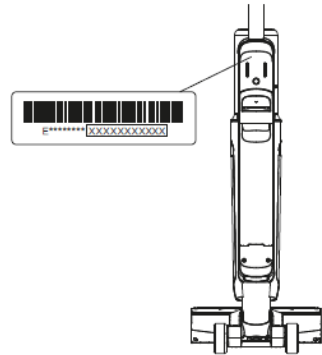
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Подача претензій: Збережіть документи, що підтверджують придбання товару. Щоб подати претензію по нашій обмеженій гарантії, вам необхідно надати серійний номер та оригінал квитанції про придбання із зазначенням дати придбання та номера замовлення.

Всі роботи будуть виконуватися компанією Tіpeso або її авторизованим агентом.

При заміні будь-яких несправних деталей вони стають власністю Tіpeso.

Обслуговування за даною гарантією не продовжує термін її дії.





Якщо у вас є будь-які запитання чи сумніви щодо товару,
зв'яжіться з нашою командою підтримки клієнтів,
яка буде рада допомогти.
ТОВ «ЮКРЕЙН АНЛІМІТЕД ТРЕЙДІНГ», Україна, 03151,
м. Київ, вул. Ушинського, буд. 40 тел.: +380-063-693-1000