



**Інструкція з експлуатації**  
робота-пилососа  
Inspire FR-X PRO V2

## Зміст

Заходи безпеки.....	2
Комплектація.....	5
Зовнішній вигляд.....	6
Робочі поверхні.....	8
Підготовка до користування.....	9
Користування.....	11
Підключення до додатка TuYa APP.....	13
Технічне обслуговування.....	14
Таблиця сповіщень.....	19
Утилізація акумулятора.....	25
Технічні характеристики.....	26
Гарантійне обслуговування.....	27

## Заходи безпеки

1. Перед початком експлуатації робота-пилососа, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію. Збережіть її для подальшого використання.
2. Використовуйте робот-пилосос так, як описано в цій інструкції. Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки чи травми, спричинені внаслідок неправильного використання.
3. Підніміть з підлоги у приміщенні, де планується прибирання, електричні кабелі, дрібні предмети та кінці штор і скатертин, а також сховайте бахрому килимів під основне полотно.
4. Якщо у приміщенні, яке потрібно прибрати, є сходи, увімкніть робот-пилосос і переконайтеся, що він здатен виявити край сходинки і не перекинутися. Система датчиків проти падіння і виявлення сходів, не дозволить йому впасти з висоти 12 см. Якщо висота сходини буде меншою, робот-пилосос може впасти. Щоб недопустити цього, встановіть перед сходами фізичну перешкоду.
5. Встановлюйте у робот-пилосос лише рекомендовані виробником деталі та аксесуари.
6. Заряджайте робот-пилосос від мережі, де рівень напруги співпадає зі значенням напруги, яке вказане на кабелі живлення.
7. Перед прибиранням переконайтеся, що у робот-пилосос встановлено бак для сміття та фільтри.
8. Якщо зарядна станція чи кабель живлення неправильно працює чи пошкоджено, не користуйтеся ними. Зверніться до спеціалістів сервісного центру, щоб відремонтувати їх. При потребі придбайте нову зарядну станцію чи інший кабель живлення.
9. Діти віком до 8 років та особи з ментальними порушеннями можуть користуватися роботом-пилососом лише під наглядом особи, відповідальної за їх безпеку.
10. Не дозволяйте використовувати робот-пилосос як іграшку.
11. Перед очищенням і проведенням технічного обслуговування завжди вимикайте робот-пилосос і від'єднуйте його від зарядної станції.
12. Якщо робот-пилосос не буде використовуватися тривалий період часу, зарядіть і вимкніть його, а також відключіть зарядну станцію від електромережі.
13. Перед утилізацією робота-пилососа, вимкніть його, від'єднайте від зарядної станції та витягніть з нього акумулятор.
14. Не викидайте акумулятор разом з іншими побутовими відходами, а утилізуйте відповідно до вимог місцевого законодавства.
15. Робот-пилосос призначений лише для домашнього використання. Він не підходить для прибирання комерційних приміщень.
16. Не користуйтеся роботом-пилососом у кімнаті, де спить немовля.

17. Використовуйте лише оригінальну зарядну станцію.
18. Якщо акумулятор вийшов із ладу та його потрібно замінити, зверніться до сервісного центру. Не намагайтеся замінити акумулятор самостійно.
19. Не використовуйте робот-пилосос поруч із джерелами вогню чи крихкими предметами.
20. Не використовуйте робот-пилосос при температурі вище 40°C чи нижче 0°C.
21. Тримайте подалі волосся, краї одягу, пальці чи інші ділянки тіла від отворів чи рухомих деталей робота-пилососа.
22. Не використовуйте робот-пилосос для прибирання вологих поверхонь чи поверхонь, на яких виявлено калюжі води. Не допускайте, щоб він поглинав легкозаймисті чи вогненебезпечні речовини, такі як бензин, тонер принтера чи копіювального приладу.
23. Не використовуйте робот-пилосос для прибирання великого сміття (каміння, папір, тощо) та сміття, яке горить чи тліє (недопалки сигарет, сірники, попіл, тощо).
24. Не вставляйте в отвір для всмоктування будь-які предмети. Якщо отвір забився пилом, волоссям, ворсинками чи іншим сміттям, очистьте його та переконайтеся, що робот-пилосос добре поглинає сміття.
25. Не кидайте робот-пилосос у вогонь, адже це може призвести до вибуху акумулятора.

26. Дбайливо користуйтеся кабелем живлення. Не тягніть і не піднімайте робот-пилосос і зарядну станцію за кабель живлення. Не перетискайте кабель живлення дверима. Не перетягуйте його через гострі краї. Не допускайте контакту кабелю живлення з гарячими поверхнями.

## Комплектація



Робот-пилосос  
1 шт.



Зарядна станція  
1 шт.



Адаптер живлення  
1 шт.



Акумулятор  
(встановлено)  
1 шт.



Головна щітка  
(встановлено)  
1 шт.



Бічні щітки  
4 шт.



Бак для води  
1 шт.



Насадка з  
мікрофібри  
1 шт.



Бак для сміття  
1 шт.



Інструкція з експлуатації  
1 шт.



Фільтр  
1 шт.

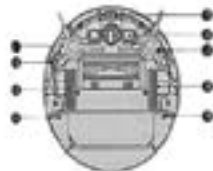
## Зовнішній вигляд

### Вигляд зверху



- ❶ LDS-сенсор
- ❷ Кнопка живлення
- ❸ Індикатор зарядки
- ❹ Відкидна кришка
- ❺ Датчик захисту від ударів
- ❻ Інфрачервоний сенсор

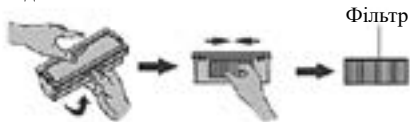
### Вигляд знизу



- ❶ Бокова щітка
- ❷ Датчик попередження падіння
- ❸ Колесо
- ❹ Бак для води
- ❺ Датчик попередження падіння
- ❻ Зарядний контакт
- ❼ Бокова щітка
- ❽ Колесо
- ❾ Бак для води
- ❿ Зарядний контакт
- ⓫ Кардан колеса
- ⓬ Отвір для всмоктування
- ⓭ Датчик попередження падіння

6

### Бак для сміття



### Отвір для всмоктування



### Зарядна станція

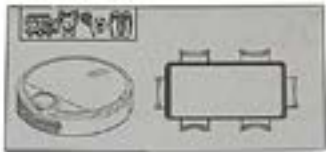


7

## Робочі поверхні

### 1. Акуратно розташуйте меблі

Розташуйте столи, стільці та інші меблі так, щоб у приміщенні було якнайбільше вільного простору.



### 2. Приберіть підлогу

Підніміть з підлоги взуття, вентилятор та інші невеликі речі, які можуть заважати руху робота-пилососа під час прибирання.



### 3. Правильно очищайте килими

Не використовуйте для прибирання килимів функцію миття. Завжди ховайте бахрому під основне полотно.



## Підготовка до користування

### 1. Визначте місце розташування зарядної станції

Розташуйте зарядну станцію на рівній поверхні поруч із стіною, щоб по обидва боки вільний простір становив не менш, ніж 0,5 м, а попереду – 1,5 м.



Якщо поруч із зарядною станцією встановлено дзеркало чи інший предмет, який здатен відбивати світло, прикрийте 8 см нижньої частини цього предмету.

### 2. Встановіть бокові щітки

Віднайдіть у місці встановлення бокової щітки квадратний паз. Вставте край бокової щітки з квадратним поглибленням у цей паз. Не притискайте щітку надто сильно до корпусу робота-пилососа, щоб не зламати її.



### 3. Встановіть головну щітку

Щоб встановити головну щітку, вставте її лівий край у місце для встановлення головної щітки, а тоді притисніть її правий край до корпусу робота-пилососа. Переконайтеся, що головна щітка надійно зафіксована.




### 4. Підключіть до зарядної станції та зарядіть

Протріть зарядні контакти на зарядній станції сухою тканиною.

Щоб зарядити акумулятор, встановіть робот-пилосос на зарядну станцію. Індикатор зарядки загориться, а акумулятор почне заряджатися.



**Примітка:** Коли рівень зарядки акумулятора досягне 30%, робот-пилосос вже можна використовувати у звичайному режимі.


Крім того, щоб почати зарядку акумулятора, натисніть на корпусі робота-пилососа кнопку . Після цього він в автоматичному режимі знайде зарядну станцію та під'єднається до неї.

Якщо акумулятор розрядиться у процесі прибирання, робот-пилосос в автоматичному режимі знайде зарядну станцію та підключиться до неї. Однак тривалість зарядки дещо подовжиться, адже акумулятор під час прибирання нагрівся.




## Користування



### 1. Увімкнення/вимкнення робота-пилососа

Затисніть кнопку  на 3 секунди, щоб увімкнути робот-пилосос. Пролунає звуковий сигнал, а потім активується режим очікування.



Щоб вимкнути робот-пилосос, знову затисніть кнопку  на 3 секунди. Пролунає звуковий сигнал, а індикатор живлення на корпусі погасне.

## 2. Прибирання

**Метод 1:** Щоб почати прибирання, у режимі очікування натисніть кнопку . Знову натисніть кнопку , якщо потрібно призупинити процес прибирання.




**Метод 2:** Натисніть кнопку «Cleaning» (Очищення) у мобільному додатку, щоб почати прибирання. Якщо треба припинити прибирання, натисніть кнопку «Pause» (Пауза).

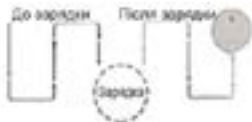
### Примітки:

1. Перед початком прибирання підніміть з підлоги будь-які кабелі живлення, щоб недопустити їхнього пошкодження.
2. Якщо рівень зарядки акумулятора становить менше 20%, режим прибирання не активується. Робот-пилосос в автоматичному режимі знайде зарядну станцію та під'єднається до неї. А коли рівень зарядки акумулятора досягне 80%, він в автоматичному режимі розпочне прибирання.



## Підключення до додатка TuYa APP

1. Знайдіть додаток TuYa APP у магазині додатків та встановіть на смартфон.
2. Відкрийте додаток і створіть обліковий запис.
3. Натисніть кнопку «Add Device» (Додати пристрій) чи кнопку «+» > «Manually Add» (Додати вручну) > «Small Home Appliances» (Мала побутова техніка) > «Robot Vacuum» (Робот-пилосос).
4. Оберіть мережу Wi-Fi 2.4 ГГц. Введіть назву та пароль підключення Wi-Fi. Натисніть кнопку «Next» (Далі).
5. Клацніть у нижній частині додатку TuYa APP і оберіть функцію «Wi-Fi Quick Connect» (Швидке підключення Wi-Fi) > поставте прапорець, щоб активувати світловий індикатор > натисніть кнопку «Next» (Далі).
6. Дочекайтеся, коли робот-пилосос буде додано до переліку пристроїв.
7. Якщо підключитися до мережі Wi-Fi не вдається, затисніть одночасно кнопки  і  на 3 секунди. Далі затисніть кнопку , щоб вимкнути робот-пилосос. Повторіть кроки 3-6.
8. Після успішного підключення до мережі Wi-Fi робот-пилосос буде готовий до використання.
9. Підключіть робот-пилосос до зарядної станції та налаштуйте графік прибирання. У зазначений час прибирання буде виконано в автоматичному режимі.



10. Якщо підключення до мережі Wi-Fi буде втрачено, робот-пилосос не зможе виконати прибирання за графіком.

## Технічне обслуговування

### Очищення головної щітки

1. Натисніть на фіксатор і підійміть його вгору.
2. Стисніть головну щітку та підніміть її.
3. За допомогою ножиць чи ножа очистіть головну щітку від сміття та волосся.
4. Вставте її лівий край у місце для встановлення головної щітки.
5. Притисніть головну щітку до корпусу робота-пилососа.
6. Поверніть головну щітку вручну, щоб переконатися, що вона надійно зафіксована і добре обертається.



### Очищення бокових щіток

Волосся та інше дрібне сміття легко заплутуються в бокових щітках. Щоб очистити їх:

1. Викрутіть гвинти на кожній боковій щітці за допомогою викрутки.
2. Очистьте кожну бокову щітку від волосся та іншого сміття, а потім протріть тканиною, змоченою в теплу воду.



### Очищення датчиків

1. Протріть датчик попередження падіння і датчик захисту від ударів м'якою тканиною чи ватною паличкою.
2. Регулярно очищайте прозоре вікно датчика захисту від ударів, щоб покращити чутливість датчика.





## Очищення баку для води

Функція миття призначена лише для легкого протирання підлоги. Вона не здатна ефективно видаляти стійкі плями (наприклад, засохлі плями від кави), а тому не може замінити ручну працю.

Не використовуйте функцію миття для очищення килимів. Щоб недопустити руху робота-пилососа по килимі, встановіть зону обмеження в додатку TuYa APP.

Щоб залити воду в бак для води чи попрати насадку з мікрофібри під час прибирання, вимкніть робот-пилосос. Нахиліть його під невеликим кутом і демонтуйте бак для води. Залийте у бак воду та встановіть назад.



Увімкніть робот-пилосос після встановлення баку для води, щоб продовжити прибирання.

## Примітки:

1. У цілях безпеки демонтуйте бак для води перед кожною зарядкою робота-пилососа.
2. Не використовуйте функцію миття, коли робот-пилосос працює без нагляду.

## Очищення баку для сміття

1. Відкрийте відкритну кришку.
2. Підніміть ручку на баці для сміття вгору і витягніть його з робота-пилососа.



3. Відкрийте бак для сміття та витягніть фільтр.



4. Обережно відкрийте бак для сміття та викиньте сміття з баку (див. мал. 1 і 2).
5. Щоб сміття було легше викинути, притримуйте кришку баку для сміття правою рукою, а прозорий ящик для сміття – лівою рукою.




6. Щоб очистити фільтр, постукайте по ньому. Рекомендуємо очищати фільтр принаймні 1 раз на тиждень. Якщо робот-пилосос використовується давно, зніміть компоненти фільтра (див. мал. 3).
7. Помийте сітку та фільтр під проточною водою (див. мал. 4).
8. Просушіть компоненти на сонці (див. мал. 5).
9. Рекомендуємо через кожні 6-12 місяців експлуатації робота-пилососа замінювати фільтр.





10. Складіть фільтр і вставте його в бак для сміття.
11. Вставте бак для сміття у робот-пилосос.
12. Опустіть ручку на баці для сміття вниз. Якщо бак встановлено неправильно, ручка не опуститься.
13. Закрийте відкриту кришку.



## Таблиця сповіщень

Код	Сповіщення	Значення
A0000	Robot is ready	Робот готовий до прибирання
A0001	Start cleaning	Натисніть кнопку  , щоб почати прибирання в автоматичному режимі
A0002	Pause cleaning	Натисніть кнопку  , щоб припинити прибирання
A0003	Resume cleaning	Натисніть кнопку  , щоб продовжити прибирання
A0004	Locating failed, stop cleaning	Не вдається визначити місце розташування
A0005	Cleaning completed, start docking	Прибирання завершено, потрібно повернути робот-пилосос до зарядної станції
A0006	Low battery, start docking	Прибирання завершено, зарядіть акумулятор
A0007	Start docking	Підключіть робот-пилосос до зарядної станції
A0008	Pause docking	Від'єднайте робот-пилосос від зарядної станції
A0009	Robot cannot find docking station	Робот не знаходить зарядну станцію, щоб зарядитися
A0010	Charging	Зарядіть робот-пилосос
A0011	Relocating, please wait a moment	Робот-пилосос змінює місце розташування, зачекайте

Код	Сповіщення	Значення
A0012	Wheels may be stuck, please check	Колеса заклинило, огляньте і очистьте їх
A0013	Robot cannot find any exit, please move it to a new position to start	Робот заклинило або зашпортався в предметах, переніть його в інше місце і перезапустіть
A0014	Please place robot on the ground	Робот-пилосос завис, поставте його на підлогу
A0015	Main brush may be stuck, please check	Головну щітку заклинило, огляньте і очистьте її
A0016	Side brush may be stuck, please check	Бічну щітку заклинило, огляньте і очистьте їх
A0017	Please place robot on the ground or clean cliff sensors	Збій датчика попередження падіння
A0018	Please empty dust bin and clean its filter	Опорожніть бак для сміття і очистьте фільтр
A0019	Dust bin is removed, please put it back	Бак для сміття не встановлено
A0020	Battery overheated, robot will be turned off	Акумулятор перегрівся, робот-пилосос вимкнеться.
A0021	Charging failed, stop charging	Помилка зарядки
A0022	Lidar sensor may be stuck or covered, please check	LDS-сенсор заклинило, огляньте і очистьте його

Код	Сповіщення	Значення
A0023	Please clean lidar sensor, and move robot to a new position to start	Збій роботи LDS-сенсора
A0024	Bumper may be stuck, please check	Бампер заклинило, огляньте і очистьте його
A0025	Start zone cleaning	Натисніть кнопку  , щоб почати прибирання
A0026	Start spot cleaning	Натисніть кнопку  , щоб почати прибирання
A0027	Resume docking	Акумулятор треба зарядити
A0028	Low battery, please charge robot	Під час прибирання акумулятор розрядився
A0029	Cleaning completed	Прибирання завершено
A0030	Charging completed	Акумулятор заряджено
A0031	Charging completed, resume the last cleaning	Акумулятор заряджено, робот-пилосос готовий продовжити прибирання
A0032	Low battery, please try again later	Прибирання не завершено, але акумулятор розрядився
A0033	I am here	Підійдіть до робота, сповіщення приходить у мобільний додаток
A0034	Enter AP mode for pairing	Активуйте режим «Швидке підключення»

Код	Сповіщення	Значення
A0035	Enter AP mode for pairing	Активуйте режим хот-споту
A0036	Start system update	Оновить систему
A0037	System update succeeds	Система оновлена успішно
A0038	System update failed	Оновлення системи не завершено
A0039	Wi-Fi connection succeeds	Wi-Fi підключення встановлено
A0040	Wi-Fi connection failed	Wi-Fi підключення не встановлено
A0041	Setting succeeds	Налаштування виконано
A0042	Fan is not working	Вентилятор не працює
A0043	Robot will be turned off	Робот-пилосос незабаром вимкнеться
A0044	Press and hold spot button to set current time as schedule	Додайте у графік час прибирання
A0045	Press and hold spot to allow AI schedule to set current time as schedule	Додайте у графік режим прибирання
A0046	Map is incorrect, rebuild the map	Налаштуйте маршрут руху робота-пилососа
A0047	Robot is tilted, please move it to a flat surface to start	Робот-пилосос завис, перенесіть його на рівну поверхню

Код	Сповіщення	Значення
A0048	Locating failed, rebuild the map	Робот не визначає своє місцерозташування, налаштуйте маршрут руху
A0049	Robot is about to reboot	Версія прошивки оновлена, перезавантажте робот-пилосос
A0050	Please put robot on the docking station for system update	Підключіть робот-пилосос до зарядної станції, щоб оновити систему
A0051	Pairing failed to connect server, please try again	Wi-Fi підключення розірвано
A0052	Selected zone is set	Обрано зону для прибирання
A0053	Water tank is empty, please fill it	Бак для води порожній, наповніть його
A0054	Safety module errors happened, please reboot robot	Помилка модуля безпеки, перезавантажте робот
A0055	Please exit manual mode	Вимкніть ручний режим прибирання
A0056	Please put robot on the docking station	Підключіть робот-пилосос до зарядної станції
A0057	Start scheduled cleaning	Розпочніть прибирання за графіком
A0058	Schedule is set	Графік налаштовано
A0059	Schedule is deleted	Графік видалено

Код	Сповідання	Значення
A0060	Robot has been reset, please reboot robot	Заводські параметри відновлено, перезавантажте робот-пилосос
A0061	Please calibrate cliff sensors	Відкалібруйте датчик попередження падіння
A0062	Lidar bumper may be stuck, please check	LDS-сенсор заклинило, огляньте і очистьте його
A0063	Fan speed is low	Низька швидкість обертання вентилятора
A0064	Fan speed is normal	Нормальна швидкість обертання вентилятора
A0065	Fan speed is turbo	Турбо швидкість обертання вентилятора
A0066	Battery is not working, please check	Акумулятор вийшов з ладу
A0067	Authentication key is not found	Ключ аутентифікації не знайдено
A0068	test audio: 1 kHz sine wave for 1 second	Тестове звучання сигналу сповіщення
A0069	Please move robot out of restricted zone	Перемістіть робот-пилосос у заборонену зону
A0070	Please move robot out of the docking station	Перед тим, як вимкнути робот-пилосос, підключіть його до зарядної станції

## Утилізація акумулятора

Ця позначка вказує на те, що виріб не можна викидати разом з іншими побутовими відходами. Після завершення терміну експлуатації пристрою здайте його в пункт збору відходів електричного й електронного обладнання.



До складу акумулятора входять хімічні речовини, які забруднюють навколишнє середовище. Це означає, що перед тим, як віддати виріб на утилізацію, потрібно вийняти акумулятор і здати в пункт збору відходів.

Щоб вийняти акумулятор:

1. Переконайтеся, що він повністю розряджений;
2. Вимкніть виріб;
3. Викрутіть гвинти на кришці акумуляторного відсіку та зніміть кришку;
4. Натисніть на фіксатор, щоб витягнути роз'єм акумулятора, а потім витягніть акумулятор.

**Увага!** У разі протікання акумулятора будьте обережні, аби рідина не потрапила в очі або на шкіру. Якщо це станеться, негайно промийте уражені ділянки водою або зверніться до лікаря. Уникайте контакту акумулятора з металевими предметами.

## Технічні характеристики

Напруга	19В
Потужність	30 Вт
Акумулятор	Літій-іонний ємністю 3000 мА•год
Тривалість зарядки	Першої: 8 год. Нормальної: 3-4 год.
Тип зарядки	Автоматична
Кількість циклів зарядки	1000 раз
Тривалість роботи	110-120 хвилин
Управління	Корпус, мобільний додаток
Вхідна напруга адаптера живлення	100-240В
Тип навігації	LDS-сенсор + інфрачервоний сенсор + гіроскоп
Види покриття для прибирання	Паркет, плитка, лінолеум, ковролін
Напруга зарядної станції	19В, 1А
Ємність бака для сміття	0,45 л
Ємність бака для води	0,18 л
Розмір	35 x 35 x 10 см
Вага	3 кг

## Гарантійне обслуговування

Шановний покупцю!

Дякуємо 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 Корнеєв 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

Продавець СПД Корнеєв В. Ю.

Прізвище та підпис продавця \_\_\_\_\_ Корнеєв В. Ю