



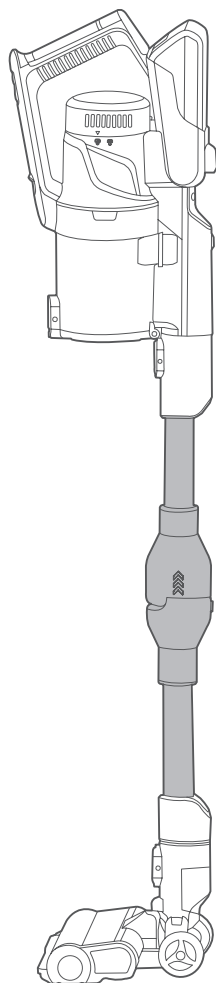
## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### АКУМУЛЯТОРНИЙ ПИЛОСОС 2в1

**БУДЬ-ЛАСКА  
ПРОЧИТАЙТЕ  
ІНСТРУКЦІЮ З  
ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА  
ЗБЕРЕЖІТЬ ЇЇ ДЛЯ  
ПОДАЛЬШОГО  
ВИКОРИСТАННЯ.**

**Попередження:** будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням приладу та збережіть її для подальшого використання. Ми постійно прагнемо вдосконалювати наші продукти, тому технічні характеристики, що містяться в цьому документі, можуть бути змінені без попередження.

Зверніться до свого дилера або виробника приладу для отримання більш детальної інформації.



**P7 FLEX**  
**MCS2129BR**

# Важливі інструкції з техніки безпеки

- Ніколи не розміщуйте прилад поблизу джерел тепла, джерел радіації або легкозаймистих предметів.
- **Ніколи не використовуйте прилад для прибирання:**
  - Води або інших рідин
  - Твердих або гострих предметів, таких як скло, цвяхи, шурупи або монети, які можуть пошкодити пилосос.
  - Гіпсокартонного, цементного пилу, та вугілля.
  - Заборонено пилососити димлячі або гарячі предмети, такі як розпечене вугілля, недопалки та сірники.
  - Легкозаймистих або горючих матеріалів (наприклад, рідин для запальничок, бензину або гасу) та не використовуйте прилад в місцях, де вони можуть бути.
- Заборонено самостійно обслуговувати та модернізувати прилад. Обслуговування приладу повинно проводитись виключно кваліфікованим персоналом.
- Даний пристрій може використовуватися особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або браком досвіду і знань, якщо їм надано контроль або інструкція щодо безпечного використання пристрою і розуміння пов'язаної з ним небезпеки.
- Даний прилад призначений виключно для домашнього використання. Ніколи не використовуйте прилад поза приміщенням.
- Пилосос – це електричний прилад, який слід використовувати дотримуючись правил поведінки з електричними приладами. Не залишайте прилад без нагляду під час використання.
- Ніколи не торкайтесь кабелю живлення, розетки або адаптера живлення мокрими руками.
- Завжди перед використанням приладу очищайте контейнер для сміття.
- Завжди вимикайте пилосос перед підключенням або від'єднанням шнура живлення, насадок, зарядних пристроїв, чи інших електричних або механічних деталей та перед його очищенням.
- Не занурюйте пилосос у воду і не розміщайте та не зберігайте його поблизу джерел тепла.
- Використовуйте виключно оригінальний адаптер живлення, який входить до комплекту постачання. Використання інших адаптерів може пошкодити прилад.

# Важливі інструкції з техніки безпеки

- Виймаючи акумулятор, завжди вимикайте живлення приладу. Ніколи не розбирайте акумулятор самостійно. У разі виникнення проблем, зверніться до сервісного центру для ремонту або заміни деталей чи компонентів. Під час утилізації виробу утилізуйте акумулятор належним чином.
- Під час відключення приладу, тримайтеся за вилку, а не за шнур живлення.
- Не затискайте кабель дверима й не тягніть його вздовж гострих країв або кутів.
- Переконайтесь, що напруга в мережі відповідає напрузі вказаній на пристрої.
- НЕ використовуйте прилад із заблокованими отворами, оскільки це може спричинити перегрів приладу.
- Не використовуйте прилад та зверніться до сервісного центру для обслуговування та ремонту, за наступних обставин:
  1. Якщо прилад пошкоджено, внаслідок падіння, або в разі неналежної роботи пристрою.
  2. Кабель живлення пошкоджено.

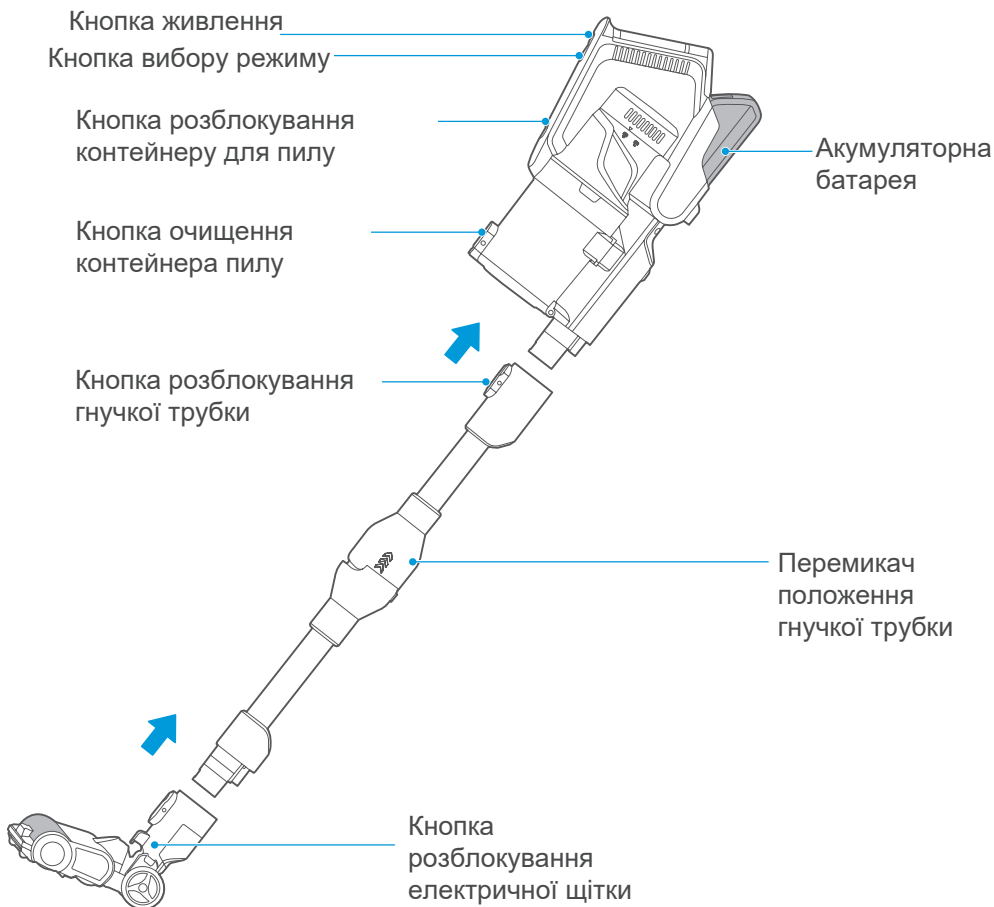
## Підказки

### **1. За наведених нижче обставин може знадобитися довший час заряджання приладу:**

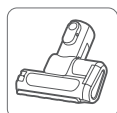
- a. Під час зарядки в приміщенні, де внутрішня температура перевищує 30°C;
  - b. Під час зарядження приладу відразу після припинення його роботи.
2. Будь ласка, завжди заряджайте прилад відразу після використання, незалежно від того, як довго він використовувався.
  3. Після зарядки приладу завжди від'єднуйте вилку живлення від мережі.
  4. Якщо ви не користуєтесь пилососом протягом тривалого часу (більше 2 місяців), завжди виймайте вилку з розетки. Задля подовження терміну служби акумулятора ( в разі невикористання приладу) радимо повністю заряджати прилад кожні 2 місяці.
  5. Під час заряджання пристрій або адаптер живлення можуть нагріватися, це є нормальним явищем і не впливає на роботу приладу.

# Знайомство з приладом

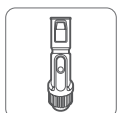
## Деталі та компоненти приладу



## Акcesуари що входять до комплекту постачання



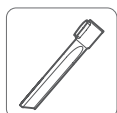
Електрична щітка



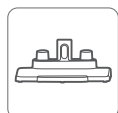
Щітка для оббивки



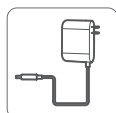
Стіяка для зберігання



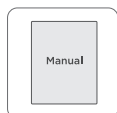
Щілинна насадка



Підставка для зберігання



Адаптер живлення

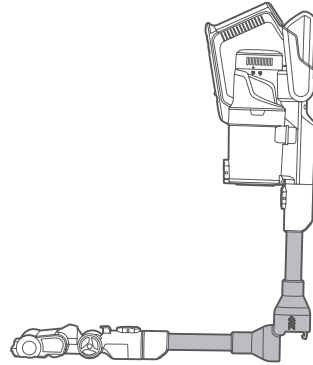
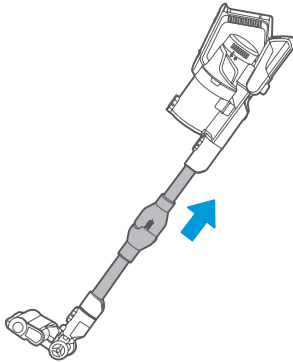


Інструкція з експлуатації

# Експлуатація приладу

## • Використання гнучкої трубки

Натисніть на перемикач положення гнучкої трубки перемістивши його вгору і гнучка трубка автоматично змінить положення та зігнеться.

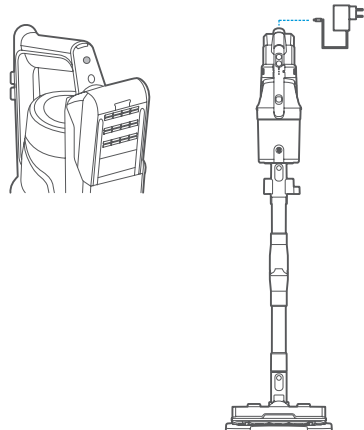


## • Зарядка приладу

**⚠ УВАГА!**

1. Акумулятор постачається з частковим зарядом. Щоб забезпечити максимальний час роботи приладу, повністю зарядіть акумулятор перед першим використанням.
2. Не заряджайте акумулятор при температурі нижче 5°C або вище 40°C;
3. Під час роботи приладу індикатор заряду батареї блимає якщо батарея розряджена.
4. Якщо термін роботи приладу скоротився, а час заряджання акумулятора збільшився, будь ласка, зверніться до сервісного центру для заміни або ремонту акумуляторної батареї. Ніколи не розбирайте та не модифікуйте прилад самостійно.

Інструкції з використання	
1	Розмістіть пристрій на підставці для зберігання
2	Вставте один кінець шнура живлення в розетку, а інший вставте в зарядний порт на задній частині ручки приладу. Під час підключення приладу до джерела живлення блиматиме індикатор зарядки. Після того як прилад повністю зарядиться, індикатор згасне.
3	Повна зарядка приладу становить: 5-7 годин Час розряду: близько 10 хвилин для високої швидкості Близько 20 хвилин для середньої швидкості Близько 60 хвилин для низької швидкості



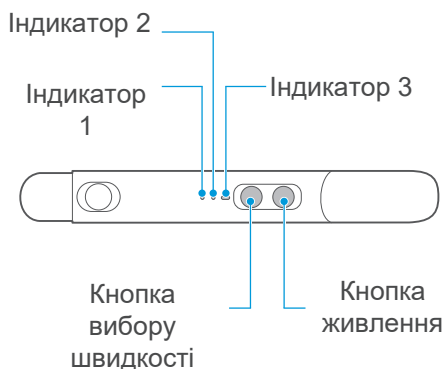
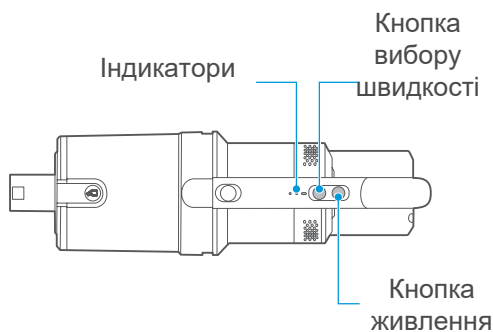
# Експлуатація приладу

## • Безпечне поводження з акумулятором

### ⚠️ ПРИМІТКА

1. Щоб уникнути блокування повітрязабірника, зніміть з акумулятора всі пакувальні матеріали;
2. Не використовуйте та не зберігайте акумулятори при температурі нижче 5°C або вище 40°C;
3. Перед утилізацією приладу обов'язково вийміть з нього акумулятор
4. Суворо заборонено модифікувати прилад, аксесуари та
5. замінювати шнур живлення та акумулятор самостійно;
6. Модель акумулятора: BP28825A

Використання приладу	
1	Натисніть один раз кнопку «Вкл/Вимк», щоб увімкнути пристрій;
2	Щоб вимкнути пристрій, повторно натисніть кнопку «Увімк./Вимк.».
3	Однотимчасне блимання світлодіодів 1, 2 і 3 вказує на помилку, яка потребує допомоги кваліфікованого персоналу.
4	За замовчуванням прилад працює на середній швидкості, коли прилад повністю заряджено (індикатори 1, 2 і 3 світяться одночасно). Натисніть Speed control button «Кнопку керування швидкістю» один раз щоб обрати високу швидкість (індикатори 1 і 2 будуть підсвічені, а індикатор 3 буде синього кольору). Для перемикання приладу на низьку швидкість натисніть дану кнопку ще раз (індикатори 1 і 2 будуть підсвічені, а індикатор 3 буде вимкнено)
5	Індикатори заряду акумулятора: Якщо один з індикаторів 1 і 2 блимає, це означає що батарея розряджена і її слід зарядити. Коли індикатори 1 і 2 світяться постійним світлом, це означає що батарея повністю заряджена, індикатори згаснуть після повного зарядження
6	Індикатор рівня заряду батареї під час роботи приладу (розрядження): Коли індикатори 1 і 2 світяться постійним світлом, рівень заряду батареї достатній. Якщо індикатор 1 блимає або індикатор 2 згасне, рівень заряду акумулятора низький це свідчить про необхідність зарядити прилад.



# Експлуатація приладу

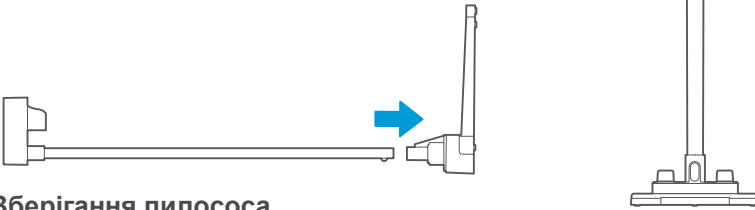
## • Розміщення приладу

### ⚠ Примітка

1. Під час встановлення пилососа на підставку для зберігання слідкуйте за тим, щоб підставка та пилосос були надійно розміщені на горизонтальній поверхні, щоб уникнути падіння та пошкодження пилососа.
2. Завжди обережно поводьтеся з пристроєм, уникаючи його пошкоджень, і під час його використання і під час його зберігання.

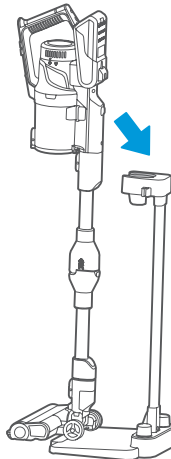
### 1. Монтаж підставки для зберігання

Встановіть стійку та підставку для зберігання, як показано на малюнку, розмістіть підставку для зберігання вертикально на горизонтальній поверхні, як показано на малюнку справа.



### 2. Зберігання пилососа

Перед тим, як розмістити пилосос на підставці для зберігання, ще раз переконайтеся, що він та підставка розміщені на стійкій горизонтальній поверхні. Обережно помістіть пилосос на підставку для зберігання в положення, показаному на малюнку нижче, та зафіксуйте його

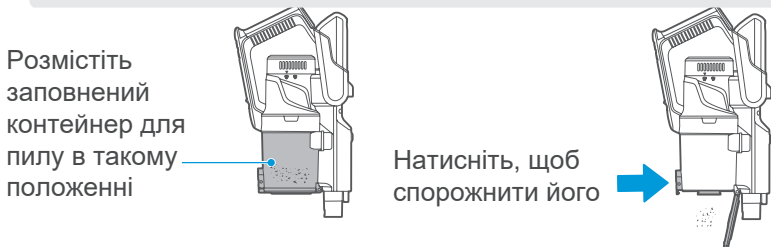


# Очищення та технічне обслуговування приладу

## • Встановлення, розбирання та очищення контейнера для пилу

### ⚠ ПРИМІТКА

1. Щоб підтримувати ефективність роботи приладу, регулярно очищайте контейнер для пилу. Щоб очистити контейнер для пилу зніміть його, натиснувши на кнопку розблокування, як показано на малюнку, після цього натисніть на кнопку очищення на нижній кришці контейнера для пилу, та очистіть його від пилу та сміття.



Поклавши пристрій, як показано на малюнку, однією рукою натисніть на кнопку розблокування контейнеру для пилу, а іншою рукою зніміть контейнер для пилу з основи приладу.



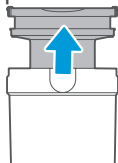
## • Збирання/розбирання та очищення фільтра

### ⚠ ПРИМІТКА

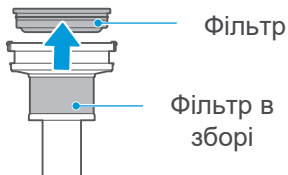
1. Аксесуари, які розміщені в контейнері для пилу можна мити під проточною водою.
2. Після очищення та перед повторним встановленням переконайтеся, що всі аксесуари повністю сухі!

### Зняття фільтра з контейнера для пилу

1. Зніміть контейнер для пилу з пристрою та покладіть його вертикально;



2. Зніміть фільтр та тримач фільтра один за одним

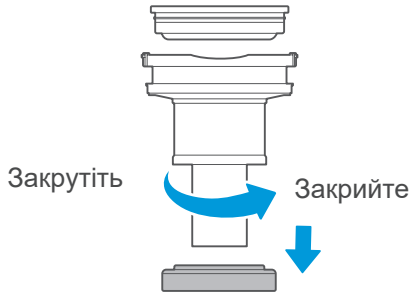




# Очищення та технічне обслуговування приладу

## • Очищення циклонного фільтра

Після зняття вузла фільтра вийміть циклонний фільтр, обертаючи його, як показано на малюнку, очистіть його, ретельно висушіть, а потім знову зберіть та встановіть його назад в прилад.

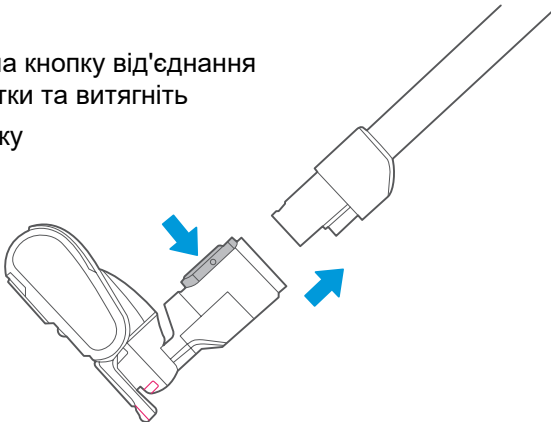


## • Збирання/Розбирання моторизованої щітки

### ⚠ ПРИМІТКА

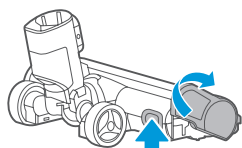
1. Щоб подовжити термін роботи електричної щітки, будь ласка, завжди ретельно очищайте корпус щітки, ролик та колеса та слідкуйте за тим, щоб на них не намотувалось сміття та нитки.
2. Під час очищення щітки завжди вимикайте прилад та від'єднайте його від джерела живлення.
3. Щітку не рекомендується мити водою. Обережно за допомогою ножиць або гострого ножа видаліть будь-яке волосся або сміття, що заплуталося навколо роликів щітки, а пил, що застряг на роликівій щітці, можна очистити за допомогою щітки для щілин.

1. Натисніть на кнопку від'єднання роликівій щітки та витягніть роликівій щітку



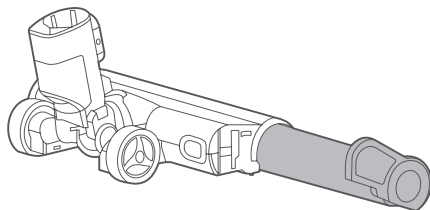
# Очищення та технічне обслуговування приладу

2. Відповідно до інструкцій відкрутіть направляючу роликової щітки, потягніть вузол роликової щітки вбік і очистіть його. Після очищення встановіть його назад в зворотному порядку.



Натисніть

Відкрутіть направляючу роликової щітки

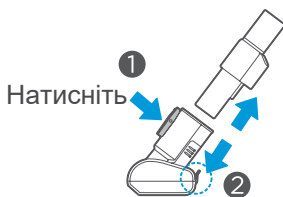


Витягніть ролик

## ⚠ ПРИМІТКА

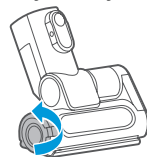
1. Якщо отвори щітки заблоковані пилом- очистіть пил з неї одноразовими ватними паличками.
2. Жодні аксесуари, окрім валика роликової щітки, не можна мити водою;
3. Не торкайтеся роликової щітки, під час її роботи.
4. Щоб подовжити термін роботи роликової щітки завжди вчасно очищайте її від пилу та бруду.

1. Натисніть на кнопку, щоб зняти електричну щітку

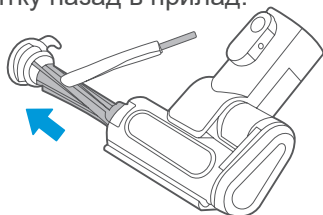


Натисніть

2. Прокрутіть фіксатор у напрямку, вказаному на малюнку нижче, щоб зняти роликову щітку;



3. Очистіть внутрішню частину щітки тканиною чи рушником. Обережно за допомогою ножиць або гострого ножа видаліть будь-яке волосся або сміття, що заплуталося навколо роликової щітки. Після очищення повторно встановіть роликову щітку назад в прилад.



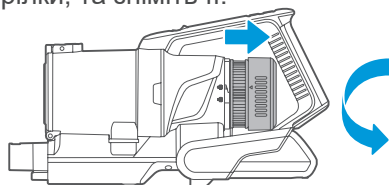
# Очищення та технічне обслуговування приладу

## • Зняття/встановлення та очищення HEPA-фільтра

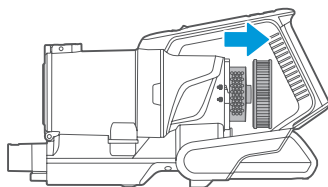
### ⚠ ПРИМІТКА

1. Будьте обережні під час очищення HEPA- фільтра, не очищайте та не розбирайте його поруч з гострими предметами, такими як скло.
2. Усі деталі повинні бути повністю сухими перед повторним встановлення їх в прилад.
3. Не тріть і не тисніть з надмірною силою на HEPA-фільтр;
4. Під час встановлення переконайтеся, що HEPA- фільтр встановлений належним чином
5. Не використовуйте HEPA-фільтр, якщо він пошкоджений або недостатньо очищений

1. Поклавши пилосос, як показано на малюнку, тримайте його однією рукою, іншою рукою поверніть кришку вентиляційного отвору обертаючи її проти годинникової стрілки, та зніміть її.

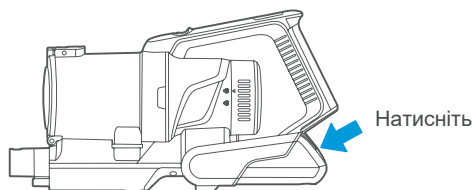


2. Зніміть кришку вентиляційного отвору та зніміть HEPA-фільтр. HEPA-фільтр можна очищати водою, але не тріть його занадто сильно. Після очищення повторно зберіть його, та встановіть назад у прилад.



## • Встановлення та зняття акумуляторної батареї

Інструкція з експлуатації	
1	Натисніть кнопку розблокування акумуляторної батареї
2	Вийміть акумуляторну батарею
3	Встановіть новий акумулятор в прилад.



# Вирішення проблем

Під час виявлення порушень в роботі приладу під час його використання будь-ласка, спочатку зверніться до таблиці нижче.

Проблема	Можлива причина	Вирішення
Блимають три індикатори	<ul style="list-style-type: none"><li>- Роликова щітка або щітка для обивки заблокована</li><li>- Надто висока або занадто низька температура навколишнього середовища</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Очистіть щітки від бруду та засмічень</li><li>- Будь ласка, використовуйте прилад в належних температурних умовах</li></ul>
Електрична щітка не працює	<ul style="list-style-type: none"><li>- Навколо ролика намотано волосся або нитки або вона заблокована сміттям.</li><li>- Навколо ролика намотано волосся або нитки.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Видаліть волосся та нитки, намотані навколо щітки</li><li>- Видаліть будь-які залишки бруду навколо ролика</li></ul>
Час роботи приладу скоротився	<ul style="list-style-type: none"><li>- Термін служби акумулятора вичерпано</li><li>- Занадто висока або занадто низька температура навколишнього середовища</li><li>- Акумулятор не повністю заряджений</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Щоб придбати новий акумулятор, зверніться до продавця або до сервісного центру</li><li>- Використовуйте прилад в належних температурних умовах</li><li>- Зарядіть повністю прилад</li></ul>
Погана потужність всмоктування	<ul style="list-style-type: none"><li>- Надмірна кількість пилу в контейнері для пилу</li><li>- Забитий фільтр контейнера для пилу</li><li>- Забиті всмоктувальні отвори щітки або аксесуарів</li><li>- Ролик щітки не повністю висох після його очищення водою</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Вчасно очищайте контейнер для пилу</li><li>- Очистіть фільтр</li><li>- Усуньте блокування</li><li>- Висушіть всі вимиті аксесуари в прохолодному місці перед повторним використанням</li></ul>
Прилад не заряджається	<ul style="list-style-type: none"><li>- Занадто низька або занадто висока температура навколишнього середовища під час заряджання</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Заряджайте пилосос у середовищі з належною температурою (5°C-40°C)</li></ul>
Витік рідини з акумулятора	<ul style="list-style-type: none"><li>- Акумулятор не використовувався протягом тривалого часу</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Замініть акумулятор</li></ul>



Імпортёр:  
АВ S.A. Адреса: вул. Європейська  
4, 55-040 Магніце, Польща



Виробник:  
Jiangsu Midea Cleaning Appliances Co., Ltd  
No.39, Caohu Avenue, Xiangcheng Zone, Сучжоу, Китай  
Виготовлено в Китаї