

## Інструкції з безпеки

Цей продукт призначено лише для побутового використання. Уважно прочитайте цей посібник користувача перед використанням й збережіть його для подальшого використання.

- Цим приладом можуть користуватися діти віком від 8 років і старше й особи зі зменшеними фізичними, сенсорними чи розумовими можливостями або без досвіду та знань під наглядом чи згідно з інструкцією. Діти не повинні гратися з приладом. Діти не повинні виконувати очищення та користуватися технічне обслуговування без нагляду дорослих.
- Цей прилад слід використовувати лише з адаптером живлення, що постачається разом із приладом.
- Цей прилад призначений лише для використання в приміщенні. Не використовуйте та не встановлюйте його у відкритих, промислових або комерційних приміщеннях.
- Якщо прилад переїде кабель живлення, може виникнути небезпечна ситуація.
- Перед очищенням або технічним обслуговуванням приладу необхідно виїняти штепсельну вилку з електричної розетки.
- Щоб зменшити ризик пожежі, вибуху або травмування, перед використанням перевірте адаптер живлення на предмет пошкодження. Не використовуйте пиросос, якщо адаптер живлення пошкоджений.
- Якщо зарядний пристрій або акумулятор пошкоджені, їх слід замінити оригінальними компонентами, приданими у виробника або у відділі післяпродажного обслуговування.
- Перш ніж очищувати або змінювати роликіву щітку, переконайтеся в тому, що пиросос вимкнений.
- Щітка, подовжувальна трубка та пиросос мають електропровідність і не мають занурюватися у воду або іншу рідину. Після прибирання переконайтеся в тому, що фільтр, фільтр попереднього очищення і кінцевий фільтр повністю сухі.
- Щоб запобігти травмам, вимкніть пиросос і зніміть щітку перед очищенням і технічним обслуговуванням. Не використовуйте пиросос, якщо ви не встановили належним чином щітку, кришку пилозбірника, фільтр, фільтр попереднього очищення і кінцевий фільтр.
- Періодично перевіряйте подовжувальну трубку і не використовуйте її, якщо вона пошкоджена.
- Не використовуйте пиросос для збирання легкозаймистих або вибухонебезпечних рідин, таких як бензин, а також інших рідин, таких як вода чи токсичних рідин, таких як відбілювач, аміак і засоби для чищення каналізаційних стоків.
- Не використовуйте пиросос для очищення тонера, який використовується в лазерних принтерах і копіювальних апаратах, оскільки тонер може спричинити пожежу або вибух.
- Не використовуйте пиросос для збирання частинок сірокартону, попелу, як зола каміна, або тліючих чи палаючих матеріалів, таких як вугілля, недопалки або сірочерно.
- Не використовуйте пиросос для збирання гострих або твердих предметів, таких як скло, цвяхи, гвинти або монети, які можуть пошкодити виріб.
- Не використовуйте пиросос для очищення плям від густих маслянистих речовин, міцних клеїв або барвників, таких як крем для взуття, фарби та пігменти.
- Тримайте волосся, пальці та інші частини тіла, а також вільний одяг подалі від отворів та рухомих частин пирососа.
- Не спрямовуйте всмоктувальний отвір, подовжувальну трубку або інші аксесуари на очі чи вуха і не кладіть їх у рот.
- Не кладіть будь-які предмети у отвори пирососу і не використовуйте пиросос із заблокованим отвором.
- Не допускайте потрапляння в пиросос пилу, ворсу, волосся та інших предметів, які можуть знизити його потужність всмоктування.
- Не спірайте пиросос на нестійкі предмети, такі як стільці або столи, щоб запобігти пошкодженню або травмуванню внаслідок його падіння.
- Не заряджайте та не зберігайте пиросос поблизу джерел тепла або у вологих місцях, наприклад, біля батареї, на кухні чи у ванній кімнаті.
- Не надавайте прилад або акумулятор впливу надмірних температур.
- Пам'ятайте про ризик короткого замикання клем акумулятора або приладу, що живиться від акумулятора, металевими предметами.
- Використовуйте лише запасні частини, схвалені компанією Xiaomi.

- У разі витікання акумулятора уникайте контакту з рідиною та утилізуйте акумулятор на схваленому державою підприємстві з переробки. У разі потрапляння в очі, їх необхідно промити великою кількістю води та вчасно звернутися до лікаря.
- Будьте обережні, використовуючи пиросос для чищення шквід.
- Попередження про небезпеку пожежі:** не застосовуйте будь-який тип ароматизаторів до фільтра попереднього очищення і кінцевого фільтра пирососа. Відомо, що ці типи продуктів містять легкозаймисті хімічні речовини, які можуть спричинити загоряння пирососа.
- Суворо дотримуйтеся інструкцій, наведених у цьому посібнику користувача, щоб зарядити пиросос при температурі навколишнього середовища від 0°C до 35°C. Неправильне заряджання може призвести до пошкодження акумулятора.
- Чітко дотримуйтеся інструкцій у цьому посібнику користувача під час використання пирососа. Користувачі несуть відповідальність за будь-які збитки або пошкодження, які можуть виникнути внаслідок неналежного використання пирососа.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** використовуйте лише блок живлення, що постачається із цим приладом.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** для підзаряджання акумулятора використовуйте лише з'єднаний блок живлення, що постачається із цим приладом.
- Використовувати виключно з блоком живлення A232-050200U-EU2.
- Будь ласка, під час заряджання ставте пиросос горизонтально, щоб запобігти його перекиданню та випадковому травмуванню.
- Для перемикання живлення з 50 Гц на 60 Гц не потрібно ніяких дій з боку користувача, оскільки продукт може самостійно адаптуватися як до 50 Гц, так і до 60 Гц.

## Інформація про відповідність вимогам



Декларація відповідності для ЕС  
Ми, компанія Сяомі Коммунікейшнз Ко., Лтд., заявляємо, що це обладнання відповідає застосованим директивам, європейським стандартам і поправкам до них. Повний текст заяв для ЕС про відповідність наведено в Інтернеті за такою адресою: <https://www.mi.com/global/support/terms/declaration>



Інформація про утилізацію та переробку відходів електричного та електронного обладнання  
Усі продукти, позначені цим символом, вважаються відходами електричного та електронного обладнання (WEEE відповідно до директиви 2012/19/EU), які слід утилізувати окремо від несортованих побутових відходів. Щоб захистити здоров'я людей і навколишнє середовище, потрібно здавати непрацююче обладнання до спеціалізованих пунктів збору, визначених державними або місцевими органами влади, для подальшої переробки. Правильна утилізація та переробка допоможуть запобігти негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей. За додатковою інформацією про розташування та умови роботи подібних пунктів збору звертайтеся до компанії, яка виконала встановлення, або до місцевих органів влади.



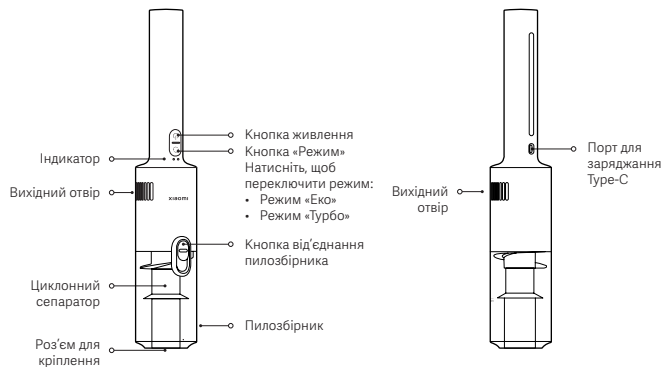
Призначено для використання лише в приміщенні



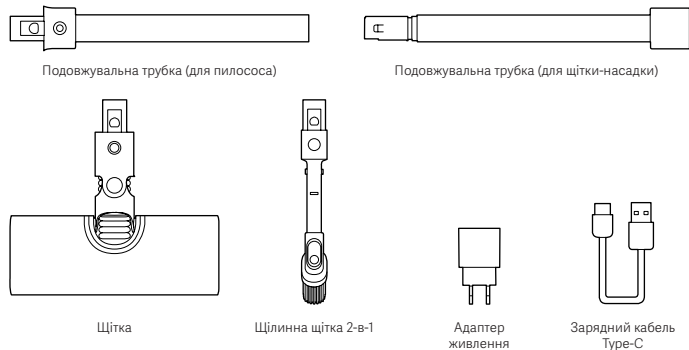
Знайтеся з інструкцією перед початком використання

## Опис продукту

### Пилосос



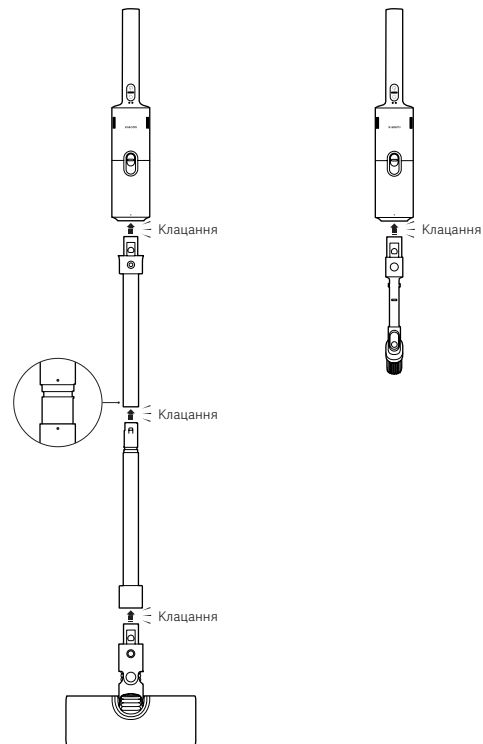
### Список аксесуарів



Примітка: ілюстрації виробу й приладдя, наведені в цьому посібнику користувача, призначено виключно для довідки. Фактичний виріб і його функції можуть відрізнятися через подальше вдосконалення.

## Встановлення

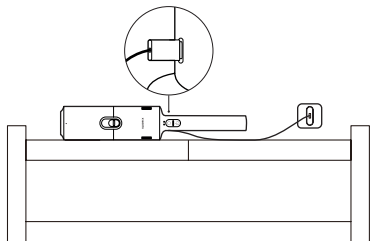
### Пилосос та аксесуари



## Заряджання

### Заряджання пилососу

Застереження: під час заряджання пилососа покладіть його горизонтально на рівну поверхню, щоб уникнути нещасних випадків, спричинених його перекиданням.



### Статус індикатора:

- Вимкнено
- ☀️ Пульсує білим
- Червоний
- Білий

### Заряджання

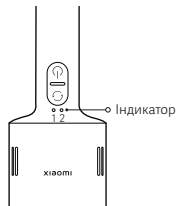
- 1
- ☀️ 2 Рівень заряду акумулятора < 50 %
- ☀️ 1
- 2 Рівень заряду акумулятора ≥ 50 %

### Працює (Режим «Еко»)

- 1
- 2 Рівень заряду акумулятора ≥ 10 %
- 1
- 2 Рівень заряду акумулятора < 10 %

### Працює (Режим «Турбо»)

- 1
- 2 Рівень заряду акумулятора ≥ 10 %
- 1
- 2 Рівень заряду акумулятора < 10 %



### Примітки:

- Повністю заряджайте пилосос перед першим і кожним наступним використанням. Це займе близько 4 годин.
- Пилосос можна використовувати тільки з оригінальним адаптером живлення моделі A232-050200U-EU2 та оригінальним зарядним кабелем Type-C.
- Пилососом не можна користуватися під час заряджання.
- Якщо пилосос безперервно використовувався в режимі «Турбо», перед заряджанням краще дати йому охолонути протягом 30 хвилин.
- Якщо пилосос повністю заряджений, індикатор буде світитися білим кольором протягом 20 секунд, а потім вимкнеться.
- Заряджайте пилосос принаймні раз на три місяці, щоб уникнути пошкодження акумулятора.

## Як використовувати

### Щітка

Підходить для чищення мармурової підлоги, дерев'яної підлоги та килимів з коротким ворсом.

Примітка: не ставте пилосос біля стіни після кожного використання, щоб уникнути нещасних випадків, спричинених його перекиданням; замість цього зніміть подовжувальну трубку та щітку і покладіть пилосос горизонтально на рівну поверхню.

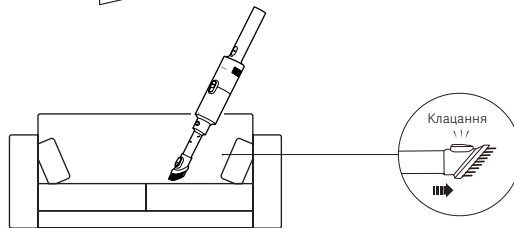
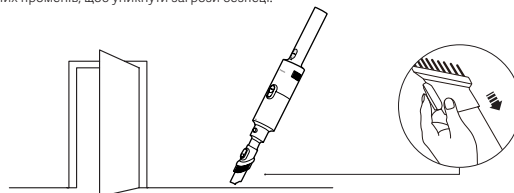


### Щілинна щітка 2-в-1

Підходить для очищення щілин на столах і стелях, в шторах, диванах, кутах і салонах автомобілів.

Примітки:

- Не пилососьте рідини, щоб уникнути пошкодження.
- Не залишайте пилосос в автомобілі з високою температурою вітку та не піддавайте його впливу прямих сонячних променів, щоб уникнути загрози безпеці.



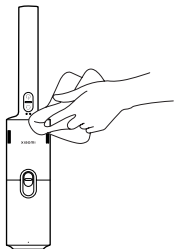
## Догляд і технічне обслуговування

### Примітки:

- Перед доглядом та технічним обслуговуванням переконайтеся, що пилосос вимкнений, а зарядний кабель від'єднаний від мережі.
- Перед очищенням зніміть щітку-насадку з пилососа, щоб запобігти випадковому увімкненню пилососа, що може спричинити травму.
- Якщо циклонний сепаратор, фільтр, подовжувальна трубка, щітка або щільна щітка 2-в-1 заблоковані, пилосос перестане працювати. Використовуйте після вимкнення та очищення.
- Завжди використовуйте оригінальні запчастини для забезпечення нормальної роботи та збереження дійсності гарантії.
- Якщо пилосос не використовується протягом тривалого часу, повністю зарядіть його, від'єднайте від мережі та зберігайте в прохолодному, сухому місці. Не ставте пилосос під прямими сонячними променями або у вологих приміщеннях. Заряджайте пилосос принаймні раз на три місяці, щоб уникнути пошкодження акумулятора.

### Очищення пилососа

Протріть пилосос м'якою сухою ганчіркою.

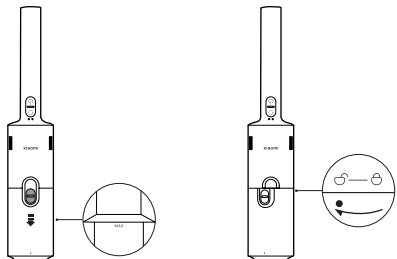


### Очищення пилозбірника, фільтра та циклонного сепаратора

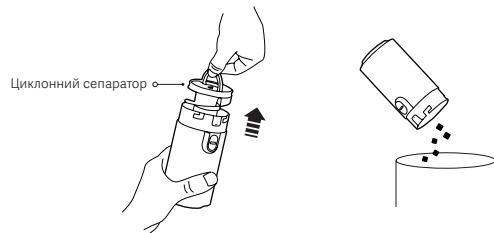
Перед очищенням пилозбірника вимкніть пилосос, від'єднайте зарядний кабель і зніміть аксесуари.

Примітка: своєчасно очищайте пилозбірник, коли пил досягає позначки «MAX», щоб зберегти ефективність пилососа.

1. Перед очищенням зніміть подовжувальну трубку та щітку-насадку, натисніть кнопку від'єднання пилозбірника, а потім поверніть пилозбірник у положення «С», щоб вийняти його.



2. Підніміть ручку, зніміть циклонний сепаратор і спорозніть пилозбірник.



3. Вийміть губку та фільтр.



4. Ретельно промийте циклонний сепаратор, губку та фільтр. Після промивання повністю висушіть їх на повітрі протягом щонайменше 24 годин.



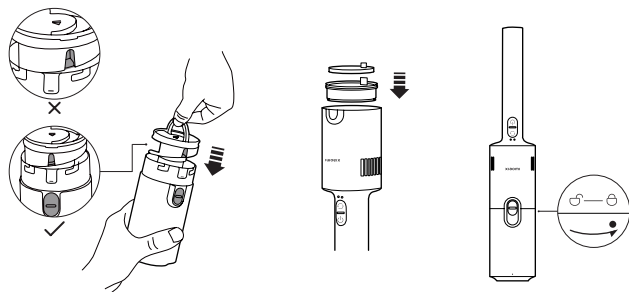
### Примітки:

- Не замочуйте фільтр.
- Під час промивання фільтра кілька разів постукайте по ньому, щоб видалити бруд.
- Не чистіть фільтр руками або гострими предметами, такими як щітки, щоб уникнути пошкодження.
- Якщо після очищення фільтра все ще відчувається помітне зниження потужності всмоктування, рекомендується замінити фільтр на оригінальний.

## Догляд і технічне обслуговування

### Встановлення пилозбірника, фільтра та циклонного сепаратора

1. Встановіть циклонний сепаратор у пилозбірник, як показано на рисунку.
2. Встановіть фільтр та губку.
3. Встановіть пилозбірник на місце, поверніть його в положення «X», а потім натисніть кнопку від'єднання пилозбірника.



### Вирішення проблем

Якщо пилосос не працює належним чином, зверніться до таблиці нижче для вирішення проблем відповідно до статусу індикатора.

Голосова підказка	Можлива причина	Рішення
	Пилозбірник заповнений.	Спорожніть пилозбірник.
Індикатор блимає червоним і білим кольорами.	Фільтр забитий.	Почистити фільтр.
	Щітка-насадка забита.	Очистіть щітку-насадку.
	Адаптер живлення або зарядний кабель несумісні.	Використовуйте оригінальний адаптер живлення або зарядний кабель.
Індикатор вимкнений.	Зарядний кабель не підключений надійно.	Надійно підключіть зарядний кабель.
	Пилосос повністю заряджений.	Від'єднайте зарядний кабель.

## Поширені проблеми

Поширені проблеми	Можлива причина	Рішення
	Акумулятор розряджений.	Зарядіть пилосос до використання.
Пилосос не працює.	Забитий всмоктувальний отвір, повітропровід або фільтр.	Своєчасно очищайте всмоктувальний отвір, повітропровід або фільтр.
	Спрацював температурний захист акумулятора.	Повторіть спробу, коли температура акумулятора нормалізується.
Зменшена потужність всмоктування.	Пилозбірник переповнений або фільтр забитий.	Своєчасно спорожняйте пилозбірник або фільтр.
	Щітка-насадка забита.	Своєчасно очищайте щітку-насадку.
	Акумулятор заряджений не повністю.	Зарядіть пилосос до використання.
Термін служби акумулятора - низький.	Пилозбірник переповнений або фільтр забитий.	Своєчасно спорожняйте пилозбірник або фільтр.
	Щітка-насадка забита.	Своєчасно очищайте щітку-насадку.
Пилосос не може заряджатися.	Зарядний кабель не підключений надійно.	Надійно підключіть зарядний кабель.
	Адаптер живлення або зарядний кабель несумісні.	Використовуйте оригінальний адаптер живлення або зарядний кабель.
Пилосос заряджається повільно.	Спрацював температурний захист акумулятора.	Повторіть спробу, коли температура акумулятора нормалізується.

Примітка: якщо наведені вище рішення не допомогли вирішити проблему, зверніться до служби післяпродажного обслуговування.

## Характеристики

Пилосос Xiaomi Vacuum Cleaner P30			
Назва	Бездротовий пилосос		
Модель	E204	Номінальна потужність	180 Вт
Номінальна напруга	14,4 В ~	Вхід	5 В ~ 2 А
Тип порту	Type-C	Вага нетто	1,46 кг
Споживання енергії	Режим вимкнення: ≤ 0,5 Вт	Час до виконання умови	Режим вимкнення: ≤ 20 хв

### Адаптер живлення

Виробник	Цзянсі Цзянь Аохай Технолоджі Ко., Лтд.		
Модель	A232-050200U-EU2	Середній ККД активного режиму	82,95 %
Номінальний вхід	100-240 В ~ 50/60 Гц 0,35 А	ККД при низькому навантаженні (10 %)	78,95 %
Номінальна вихідна потужність	5,0 В ~ 2,0 А 10,0 Вт	Споживання енергії без навантаження	≤ 0,10 Вт

## Повідомлення про захист довкілля

Вбудована літій-іонна акумуляторна батарея цього пилососа містить хімічні речовини, які можуть забруднювати навколишнє середовище. Перш ніж утилізувати пилосос, витягніть акумулятор і здайте його у відповідний пункт переробки.

- Перед утилізацією приладу необхідно вийняти з нього акумулятор.
- Перш ніж виймати акумулятор, необхідно від'єднати прилад від електромережі.
- Акумулятор необхідно утилізувати безпечним способом.

#### Застереження:

- Перед вийманням пилососа переконайтеся, що він відключений від електромережі, а акумулятор повністю розряджений.
- Віднесіть вийняти акумулятор на професійну переробку для належної утилізації.
- Не залишайте акумулятор в середовищі з високою температурою, інакше він може вибухнути.
- У разі протікання акумулятора уникайте контакту з рідиною. Якщо рідина потрапила в очі, ретельно промийте їх і негайно зверніться до лікаря.

#### Етапи виймання акумулятора:

1. За допомогою лому зніміть кнопку живлення.
2. Зніміть протиковзку гумову смужку і відкрутіть гвинти за допомогою викрутки.
3. Зніміть задню кришку пилососа за допомогою лома і вийміть акумуляторну батарею.

#### Етапи встановлення акумулятора:

1. Закріпіть акумуляторну батарею на задній кришці пилососа. Кладання вказує на правильність встановлення.
2. Встановіть акумуляторну батарею в пилосос і закріпіть її гвинтами.
3. Встановіть протиковзку гумову смужку і кнопку живлення.