

# PRIME

T E C H N I C S

## Інструкція з експлуатації

### Вентилятор підлоговий, вентилятор 3в1



МОДЕЛЬ: SFV-51,  
SFV 51 B, SFV 45 BR, SFV 316 B

[www.prime-technics.com](http://www.prime-technics.com)



**Шановний Користувачу!**

**Щиро дякуємо Вам за покупку виробу нашої торгової марки PRIME Technics.**

**Наша мета — допомогти вам ефективно та із задоволенням користуватися цим продуктом. Ми виготовляємо всю продукцію на сучасному обладнанні відповідно до суворих норм якості та без шкоди для довкілля. Уважно прочитайте дану інструкцію перед початком експлуатації вентилятора. Зберігайте цей посібник упродовж усього терміну експлуатації приладу. Виробник не несе відповідальності у разі використання пристрою не за прямим призначенням і при недотриманні правил і умов, зазначених у цій інструкції, а також в разі спроб некваліфікованого ремонту пристрою.**

### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ**

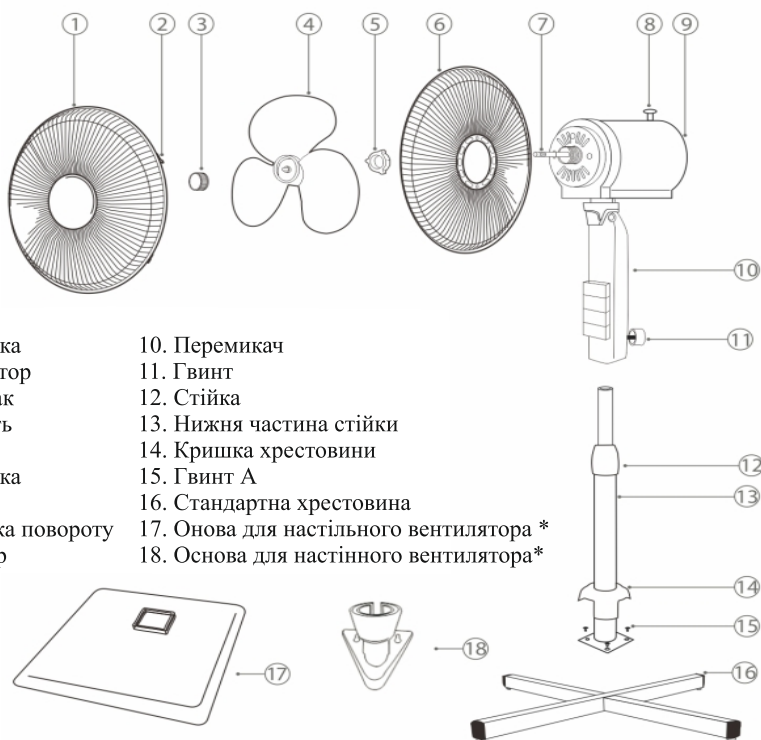
- Цей прилад можуть використовувати діти віком від восьми років, якщо вони перебувають під наглядом або були проінструктовані про безпечне користування приладом і розуміють можливу небезпеку.
- Чищення й обслуговування приладу може здійснюватися дітьми старше восьми років під наглядом дорослих.
- Прилад та його шнур живлення потрібно тримати у недосяжному для дітей менше восьми років місці.
- Діти не повинні гратися з приладом.
- Не дозволяється використання приладу і пакувальних матеріалів в якості іграшок для дітей. Не залишайте дітей наодинці з працюючим приладом. Тримайте пристрій в недосяжному для них місці. Не дозволяйте користуватися приладом дітям, доки вони не зрозуміють інструкції з безпечної експлуатації.
- Не залишайте прилад ввімкненим без нагляду.
- Перед підключенням до електромережі, переконайтеся, що її характеристики відповідають характеристикам, вказаним на наліпці приладу.
- За можливості не використовуйте подовжувачі. Якщо подовжувач необхідний, переконайтеся, що він розрахований на робочу напругу приладу.
- Не доторкайтеся до рухомих частин приладу, коли він працює або під'єднаний до електромережі.

- Підключайте прилад тільки сухими руками. Стежте, щоб на електричні з'єднання не потрапляла вода. Не занурюйте прилад у воду чи будь-яку іншу рідину.
- Встановлюйте прилад тільки на суху рівну поверхню.
- Вимикаючи прилад з розетки, тримайтеся за штепсельну вилку, а не тягніть за шнур живлення — це може привести до розриву або пошкодження кабелю та ураження електричним струмом.
- Вимикайте прилад з розетки після закінчення користування, під час чищення та технічного обслуговування.
- Стежте, щоб шнур живлення не заламувався, не торкався гарячих предметів та поверхонь.
- Не прокладайте шнур живлення і не ставте сам прилад в місцях із підвищеною вологістю, поблизу приладів, що виділяють тепло або відкритого полум'я.
- Не дозволяється розміщення приладу поблизу штор та інших предметів, які можуть зачепити лопаті вентилятора при їх обертанні, що може спричинити пошкодження приладу.
- Не розміщуйте перед лопатями вентилятора посудини з водою чи іншими рідинами, бризки яких можуть потрапити на вентилятор.
- Прилад може працювати у середовищі із температурою не вище 40°C.
- Не накривайте прилад предметами, тканиною тощо. Стежте, щоб вентиляційні отвори моторного блока не забивалися.
- Не використовуйте прилад без захисної решітки, якщо вона пошкоджена або встановлена ненадійно.
- Не вставляйте у захисну решітку приладу будь-які предмети, які можуть пошкодити прилад або його частини.
- Дозволяється безперервне використання вентилятора упродовж шести годин. Міжробочий інтервал має бути не менше однієї години.
- Пристрій не призначений для використання особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами, які не мають досвіду і знань, якщо вони не знаходяться під наглядом або не отримали інструкції з використання пристрою від особи, відповідальної за їх безпеку.
- Не тягніть пристрій за шнур живлення. Не висмикуйте штепсель з розетки за шнур і не беріться за штепсель мокрими руками.
- Перед обслуговуванням приладу, а також, якщо він працює неналежним чином, вимкніть його з електромережі.

- Не використовуйте прилад, якщо він або його частини були пошкоджені унаслідок падіння або будь-яким іншим чином.
- Ремонт та діагностика приладу можуть здійснюватися тільки кваліфікованими майстрами сервісного центру виробника або сервісних центрів партнерів. Не здійснюйте ремонт приладу самостійно.
- Прилад призначений для використання у приміщенні з домашніми умовами або у приміщеннях, схожих до них. Не призначено для комерційного використання.

*Зображення в даній інструкції є схематичними та можуть не відображати фактичний вигляд приладу.*

*Виробник залишає за собою право без попередження вносити зміни в зовнішній вигляд та комплектацію виробу, якщо вони не заважатимуть безпечному та правильному використанню приладу за прямим призначенням.*



- |                    |   |
|--------------------|---|
| 1. Решітка         | 10. Перемикач                           |
| 2. Фіксатор        | 11. Гвинт                               |
| 3. Ковпак          | 12. Стійка                              |
| 4. Лопать          | 13. Нижня частина стійки                |
| 5. Гайка           | 14. Кришка хрестовини                   |
| 6. Решітка         | 15. Гвинт А                             |
| 7. Вал             | 16. Стандартна хрестовина               |
| 8. Кнопка повороту | 17. Онова для настільного вентилятора * |
| 9. Мотор           | 18. Основа для настінного вентилятора*  |

\* тільки для моделі SVF 316 B

## **ВИКОРИСТАННЯ**

### **Збирання лопатей та захисних решіток.**

Відкрутіть пластикову кріпильну гайку з передньої частини корпусу мотора, обертаючи її проти годинникової стрілки.

Встановіть задню решітку проти передньої частини корпусу мотора краєм зверху, переконавшись, що фіксатори на корпусі мотора правильно зафіксовані в отворах задньої решітки.

Закрутіть кріпильну гайку задньої решітки за годинниковою стрілкою. Не закручуйте занадто туго.

Помістіть лопаті вентилятора на вал мотора, розмістивши паз задньої частини лопатей на приводному штифті, який проходить через вал мотора.

Закрутіть ковпак лопатей, повернувши його проти часової стрілки.

Розмістіть передню захисну решітку навпроти задньої решітки так, щоб отвори для гайок і болтів на зовнішніх обідках обох решіток співпадали. Вставте кріпильні болти у ці отвори та закрутіть гайки на них. Не закручуйте до кінця.

Переконайтеся, що фіксатори решіток співпали та надійно закріплені.

Закрутіть гайки кріпильних болтів до кінця.

### **Збирання основи (для підлогового вентилятора).**

Послабте гайки та вийміть чотири кріпильні болти. Розмістіть обидві частини стійки так, щоб вони з'єдналися.

Встановіть одну частину стійки в другу так, щоб чотири отвори на обох співпадали. Вставте болти в отвори та закріпіть гайками.

Послабте та зніміть регулятор висоти. Вдягніть ковпак основи на стійку та протягніть до самого низу.

Встановіть назад регулятор висоти. Відрегулюйте висоту до потрібного рівня та закрутіть хомут.

### **Збирання основи (для настільного вентилятора).**

Підлаштуйте верхню частину вентилятора до настільної основи та зафіксуйте їх.

Переверніть вентилятор та закріпіть обидві частини болтами знизу.

## **Збирання настінного вентилятора.**

Встановлюйте настінний вентилятор поблизу розетки, у яку він може бути підключений.

Прикладіть настінне кріплення вентилятора до місця на стіні, де потрібно прикріпити вентилятор.

Відзначте на стіні місця під два отвори кріплення. За допомогою дрелі 1/8 зробіть два відповідні отвори у стіні.

Зафіксуйте кріплення вентилятора на стіні за допомогою болтів.

Насадіть корпус вентилятора на вал настінного кріплення та зафіксуйте за допомогою болтів.

Перед увімкненням переконайтеся, що вентилятор надійно закріплений.

1. Встановіть вентилятор на рівну, стійку та суху поверхню.

2. Вентилятор має 3 швидкісних режими:

1 — мінімальна швидкість обертання;

2 — середня швидкість обертання;

3 — максимальна швидкість обертання;

0 — вентилятор вимкнений.

3. Повітряний потік можна регулювати вгору та вниз, послабивши кнопку регулювання нахилу та відрегулювавши положення нахилу вентилятора під потрібним кутом. Закріпіть цю кнопку.

Моделлю SFV 45 BR можна керувати дистанційно за допомогою пульта. Пульт входить у комплектацію приладу та живиться за допомогою батарейок (не входять у комплект).

## **ДОГЛЯД ТА ЧИЩЕННЯ**

Від'єднуйте прилад від мережі живлення перед початком перевстановлення, технічного обслуговування або чищення.

Не занурюйте прилад у воду, не витирайте прилад мокрою ганчіркою та стежте, щоб на нього не потрапляла вода чи будь-які інші рідини.

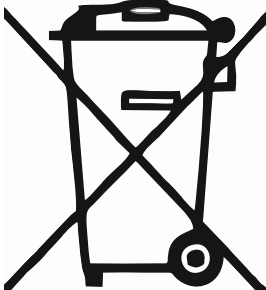
Протирайте лопаті та решітки сухою м'якою ганчіркою.

За необхідності, зберігайте прилад у сухому приміщенні в оригінальному пакуванні, щоб на нього не потрапляв пил та бруд.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SFV-51	SFV 51 B	SFV 45 BR	SFV 316 B
Тип	Вентилятор підлоговий	Вентилятор підлоговий	Вентилятор підлоговий	Вентилятор підлоговий / настільний / настінний
Конструкція	Одинарний	Одинарний	Одинарний	3 в 1
Потужність	45±5 Вт	45±5 Вт	45±5 Вт	45±5 Вт
Діаметр	40 см	40 см	40 см	40 см
Максимальна висота	130 см (регулюється)	130 см (регулюється)	130 см (регулюється)	130 см (регулюється)
Кількість швидкостей	3	3	3	3
Кількість лопатей	3	3	3	5
Таймер	-	-	7,5 год	-
Пульт ДК	-	-	+	-
Автоповорот	+	+	+	+
Довжина шнура живлення	1,5 м	1,5 м	1,5 м	1,5 м
Живлення	230 В~, 50 Гц	230 В~, 50 Гц	230 В~, 50 Гц	230 В~, 50 Гц
Колір	Білий	Чорний	Чорний	Чорний

### Утилізація



**УВАГА! Не утилізуйте цей прилад, як звичайні побутові відходи!**

Після закінчення терміну експлуатації приладу здайте його до спеціального центру переробки. Перед цим відріжте кабель живлення та заблокуйте механізм відкривання кришки.

Картонна упаковка виготовляється з вторинного паперу і повинна бути утилізована як макулатура.

Забезпечивши правильну утилізацію цього виробу, Ви допоможете запобігти потенційним негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людини, які можуть бути спричинені невідповідною утилізацією цього приладу.

Для отримання більш детальної інформації про переробку цього продукту, зверніться до місцевих служб з утилізації..

**ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!**  
**З ПИТАНЬ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ**  
**ТЕЛЕФОНУЙТЕ ЗА НОМЕРОМ ГАРЯЧОЇ ЛІНІЇ:**

**0-800-501-259**

(дзвінки зі стаціонарних та мобільних телефонів  
в Україні безкоштовні)

**Графік роботи сервісної підтримки:**  
**Пн-Пт з 09:00 до 18:00**



# PRIME

T E C H N I C S

[www.prime-technics.com](http://www.prime-technics.com)



Дата виробництва збігається з серійним номером і номером партії, які вказані на упаковці товару. Деталі наведені нижче:

**aaaaaaaaaBCCddddd.**

Перші 10 цифр серійного номеру (**aaaaaaaaa**) - це продуктовий номер;

- **BB** - рік виробництва;
- **CC** - тиждень виробництва;
- **ddddd** - номер партії.

Строк служби приладу — два роки від дати виробництва.

Виробник: Фошань Юбер Електрикал Еплаенс Ко.  
Лімітед – Рум 805,1, Джіа Банг Голд Центр, 1 Ші Лонг Саус роад,  
Гуіченг стріт, Нанхай, Фошань  
Імпортер: ТОВ «ПРАЙМ Технікс Україна» —  
Україна, 29000, м. Хмельницький, вул. Чорновола, 23