



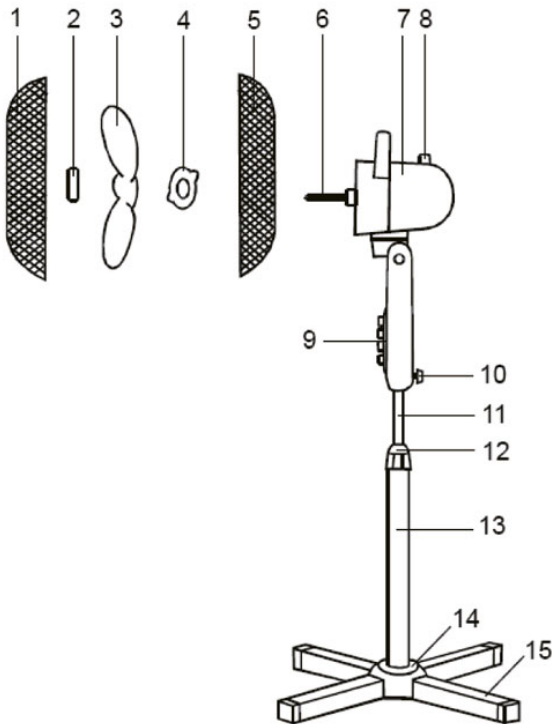
Вентилятор



ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

AU 071

ОПИС



Опис схеми прилада:

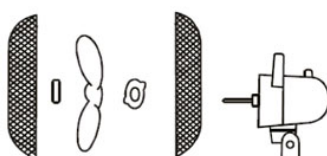
- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Передня захистна сітка | 9. Панель управління |
| 2. Фіксуюча гайка лопастей вентилятора | 10. Гвінт |
| 3. Лопості вентилятора | 11. Внутрішня трубка |
| 4. Фіксуюча гайка задньої сітки | 12. Фіксатор внутрішньої трубки |
| 5. Задня захистна сітка | 13. Стійка |
| 6. Вал двигуна | 14. Декоративна чаша стійки |
| 7. Відсік двигуна | 15. Хрестовина |
| 8. Кнопка включення обертання
вентилятора | |

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- о Перед використанням прилада уважно прочитайте інструкцію.
- о Використовувати тільки в побутових цілях. Прилад не призначений для промислового використання.
- о Перед першим використанням приладу перевірте, відповідає електроживлення вашого вентилятора, вказане в таблиці з технічними характеристиками, електроживленню в вашій локальній мережі.
- о Невірне користування приладу може привести до його псування та причинити шкоду користувачеві.
- о Не використовуйте прилад по за приміщенням.
- о Завжди вимикайте прилад з мережі живлення після закінчення його використання.
- о Ніколи не залишайте ввімкнутий прилад без нагляду. Не дозволяйте користуватися вентилятором дітям.
- о Уникайте контакту з рухаючими частинами прилада. Не просовуйте олівці чи та інші предмети через захісні грани вентилятора під час роботи прилада.
- о Не розтошовуйте прилад по близу джерела тепла, пічей та плит.
- о Не використовуйте прилад з пошкодженою вилкою або електрошнуром, при виявленні неполадок в роботі або після пошкодження приладу.
- о Не використовуйте прилад без встановленої захистної грани.
- о Для уникнення враження електрострумом не вмикайте прилад вологими руками.
- о Ніколи не занурюйте прилад у воду та інші рідини, особливо блок управління, а також не використовуйте прилад поблизу басейна або інших резервуарів з рідиною. Якщо прилад всежтаки потрапив у воду, негайно витягніть вилку з розетки.
- о При неполадках або для заміни принадлежностей звертайтесь в сервісний центр. Ремонт прилада повинен здійснюватись тільки фахівцями.

СКЛАДАННЯ ВЕРХНЬОЇ ЧАСТИНИ

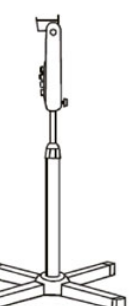
- о Прилад поставляється в розобраниому виді. Перед складанням впевніться у тому, що комплект поставки повний, та прилад не був пошкоджений.
- о Не підключайте прилад до мережі не зібрав його попередньо повністю
- о При складанні Вам необхідно виповнити наступні операції:
 - встановити задню сітку (5) на вал двигуна (6) на передній панелі відсіку двигуна (7) та закріпіть за допомогою фіксуючої гайки (4)
 - встановіть лопасті вентилятора (3) на вал двигуна (6) так, щоб фіксуючі виступи на відсіку двигуна з співпади з пазами задньої захисної грани
 - при допомозі гайки, що кріпить лопості вентилятора (2), закрепіть лопасті на валу двигуна (6), закручуючи гайку у напрямку протигодинникової стрілки.
 - совместіть передню захисну сітку з задньою захисною сіткою та закрити сітки за допомогою защіпки.



СКЛАДАННЯ НИЖНЬОЇ ЧАСТИНИ

СКЛАДАННЯ СТІЙКИ

- о Викрутіть чотири гвинти з хрестовини стійки (15)
- о Поместіть стійку (13) на хрестовині та закрепіть її при допомозі чотирьох гвинтів
- о Опустіть декоративну чашу стійку (14) на стійку зверху у низ.



СКЛАДАННЯ БЛОКУ УПРАВЛІННЯ

- о Введіть внутрішню трубку (11) в отвір блоку перемикачей.
- о Закрутів гвинт (10), щільно закрепіть блок перемикачей на стійці та внутрішній трубі.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВЕНТИЛЯТОРА

примітка: Не використовуйте вентилятор в умовах підвищеної вологості (наприклад під дощем) при уникненні враженя електрострумом та загоранням приладу.
о Завжди розміщуйте прилад на рівній стійкій поверхні.
о Вентилятор має кнопки вибору швидкосних режимів:

"1"-- мінімальний швидкисний режим вентилятора
"2" - середній швидкисний режим вентилятора
"3"- максимальний швидкисний режим вентилятора
"0" - вентилятор ввимкнений

о На корпусі відсіку двигуна приладу ви знайдете кнопку для ввимкнення режиму обертання вентилятора (8). Якщо Ви натиснете дану кнопку, вентилятор почне працювати в режимі обертання (не повного) . Для зупинки обертання витягніть кнопку.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

о Перед чищенням відключіть прилад від електроживлення
о Протріть захистну сітку, лопасті, стійку та підставку вологою м'якою ганчіркою, потім витріть насухо.
о Не використовуйте для чищення образивні засоби.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Висота	від 115 см до 165 см
Потужність	50 Ватт
Електроживлення	230 Вольт, 50 Герц