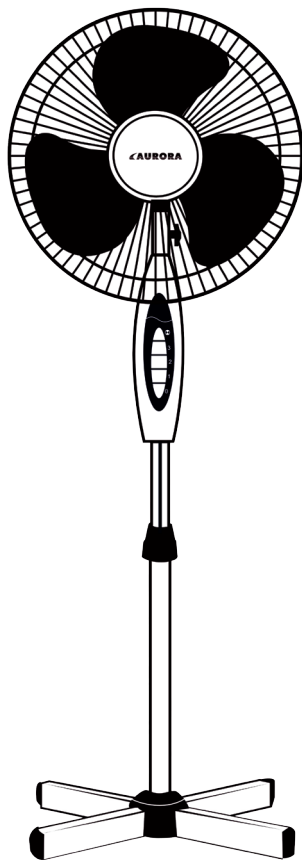


AURORA[®]

AU 3070



Electric
STAND FAN

ONLY FOR HOUSEHOLD USE

www.aurora-tm.eu
www.aurora-ua.com

Components identification

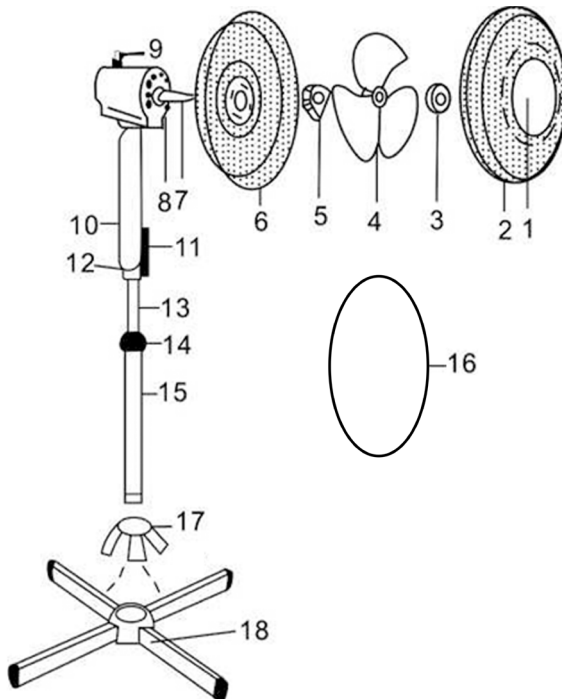
1. The front decorative lattice
2. The front protective mesh
3. The nut fastening the blades
4. The blades
5. Nut rear grid
6. Rear safety net
7. Motor shaft
8. Protective motor cover
9. Rotate the mode switching button
10. The fan housing
11. The control unit
12. The fixing screw
13. Pull Front
14. Stand Clamp
15. The case stands
16. The rim
17. Trim
18. Crossings

Опис схеми приладу

1. Передня декоративна решітка
2. Передня захисна сітка
3. Гайка кріплення лопастей
4. Лопасті
5. Гайка кріплення задньої сітки
6. Задня захисна сітка
7. Вал мотора
8. Захисна кришка мотора
9. Кнопка вмикання режиму обертання
10. Корпус вентилятора
11. Блок управління
12. Гвинт кріплення
13. Висувна стійка
14. Затискач стійки
15. Корпус стійки
16. Обід
17. Декоративна накладка
18. Хрестовина

Описание схемы прибора

1. Передняя декоративная решетка
2. Передняя защитная сетка
3. Гайка крепления лопастей
4. Лопасты
5. Гайка крепления задней сетки
6. Задняя защитная сетка
7. Вал мотора
8. Защитная крышка мотора
9. Кнопка включения режима поворота
10. Корпус вентилятора
11. Блок управления
12. Винт крепления
13. Выдвижная стойка
14. Зажим стойки
15. Корпус стойки
16. Обод
17. Декоративная накладка
18. Крестовина



ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Уважно прочитайте дану інструкцію перед експлуатацією приладу, щоб уникнути поломок при використанні. Некоректне використання може привести до поломки виробу, нанести матеріальний збиток або шкоду здоров'ю користувача. Виріб призначений тільки для домашнього використання. Не використовуйте в промислових та комерційних цілях. Перед першим ввімкненням перевірте, чи відповідають технічні характеристики виробу, зазначені на наклейці, параметрам електромережі. Не використовуйте прилад на вулиці. Не використовуйте виріб в безпосередній близькості від ванни, душу або плавального басейну.

Не занурюйте прилад чи електрошнур у воду чи інші рідини.

Не піддавайте виріб дії прямих сонячних променів. Не вмикайте виріб у місцях, де розпоршуються аерозолі чи застосовуються легкозаймисті рідини. Не затуляйте повітровідні отвори на корпусі мотора. При вимкненні приладу від електромережі не тягніть за електрошнур, тримайтеся рукою за вилку. Слідкуйте за тим, щоб шнур живлення не торкався гострих країв чи гарячих поверхонь.

УВАГА! Не беріться за мережевий шнур і за вилку мережевого шнура вологими руками. Завжди вимикайте прилад з мережі перед чистенням, а також якщо він не використовується. Не розташовуйте прилад біля джерел тепла. Запобігайте контакту з рухомими частинами приладу.

Не просовуйте пальці, олівці чи інші дрібні предмети через захисну решітку вентилятора під час роботи.

Не вмикайте вентилятор без установлених захисних решіток. Не використовуйте прилад з пошкодженим електрошнуром чи вилкою, а

також після того, як прилад занурили в воду або пошкодили будь-яким іншим чином. Щоб уникнути ураження електричним струмом не намагайтеся самостійно розбирати і ремонтувати прилад. Для заміни шнура живлення при його пошкодженні звертайтеся в найближчий сервісний центр. Будьте особливо уважні при використанні приладу в безпосередній близькості від дітей.

Не дозволяйте дітям користуватися приладом. Прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, чуттєвими або розумовими здібностями, а також при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання приладу особою, що відповідає за їх безпеку.

Діти повинні знаходитися під наглядом для недопущення гри з приладом.

Прилад не повинен бути без нагляду, поки він підключений до електромережі.

Прилад повинен знаходитися на стійкій, сухій, рівній поверхні.

УВАГА! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальної плівкою. Загроза задухи!

Якщо виріб деякий час знаходився при температурі нижче 0 °C, перед увімкненням його слід витримати у кімнаті не менше 2 годин.

УВАГА! Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого виробу знаходяться діти молодше 8 років або особи з обмеженими можливостями.

УВАГА! Не дозволяйте дітям молодше 8 років торкатися до корпусу, до кабеля живлення і до місця підключення кабеля живлення під час роботи виробу.

ЗБІРКА ВЕНТИЛЯТОРА

Вентилятор поставляється у розібраному стані. Перед початком збірки переконайтеся, що комплект поставки повний і комплектуючі не ушкоджені. Не підключайте прилад до електромережі, попередньо цілком його не зібравши. Зберіть хрестовину. Установіть стійку на хрестовині та закріпіть її за допомогою 4-х гвинтів (з комплекту). Зніміть зі стійки затиск,

надягніть декоративну накладку і опустіть її на хрестовину. Висуньте стійку на бажану довжину, установіть затиск на місце та затягніть його. Установіть електродвигун і блок керування на штангу та закріпіть гвинтом. Відгвинтіть фіксуючі гайки: лопаті – по годинниковій стрілці, а задньої решітки – проти годинникової стрілки, і зніміть їх.

Встановіть задню решітку на вал корпусу мотора. Закрутіть на вал гайку задньої решітки і затягніть її. Установіть лопаті на вал так, щоб вони дістали до фіксатора. Для фіксації, затягніть гайку проти годинникової стрілки. З'єднайте

разом передню і задню решітки так, щоб логотип, розташований в центрі передньої решітки, розміщався горизонтально, і скріпіть їх ободом. Зафіксуйте нахил вентилятора гвинтом. Виріб готовий до експлуатації.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Щоб запобігти враження електричним струмом чи загоряння, не користуйтеся вентилятором в умовах підвищеної вологості. Ставте вентилятор тільки на суху, рівну і стійку поверхню. Вентилятор має три швидкісних режими:

- 1 – мінімальна швидкість обертання;
- 2 – середня швидкість обертання;
- 3 – максимальна швидкість обертання;
- 0 – вентилятор вимкнений.

На кожусі двигуна розташована кнопка вмикання режиму обертання вентилятора. Якщо натиснути (утопити) цю кнопку, двигун з лопатями почне обертатися у різні боки. Щоб скасувати режим обертання, витягніть кнопку назад. Щоб вимкнути вентилятор, натисніть кнопку «0».

ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Перед чищенням вимкніть прилад від електромережі і дайте двигуну повністю зупинитись. Протріть решітки і лопаті вологою тканиною. Не використовуйте абразивні чистячі засоби і розчинники.

ЗБЕРІГАННЯ

Щоб не пошкодити мережевий шнур, не намотуйте його на корпус. Зберігайте прилад в сухому, прохолодному та недоступному для дітей місці.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електроживлення	220-240 Вольт ~50 Герц
Потужність	40 Ватт



Даний символ на виробі та упаковці означає, що використані електричні та електронні вироби, а також батарейки не повинні утилізуватися разом із звичайними побутовими відходами. Їх потрібно здавати до спеціалізованих пунктів прийому. Для отримання додаткової інформації щодо існуючих систем збору відходів зверніться до місцевих органів влади. Належна утилізація допоможе зберегти цінні ресурси та запобігти можливому негативному впливу на здоров'я людей і стан навколишнього середовища, який може виникнути в результаті неправильного поводження з відходами.