

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговою маркою MYSTERY. Ми раді запропонувати Вам вироб, розроблений у відповідності з високими вимогами до якості і функціональності. Ми впевнені, що Ви будете задоволені придбанням нашого виробу.

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю Інструкцію, в якій міститься важлива інформація, що стосується Вашої безпеки, а також рекомендації щодо правильного використання приладу і догляду за ним. Подбайте про збереження цієї Інструкції, використовуйте її в якості довідкового матеріалу при подальшому використанні приладу.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ

Вентилятор :	.....1 шт
Інструкція з експлуатації :	.....1 шт
Гарантійний талон :	.....1 шт
Пульт керування:	.....1 шт

### ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

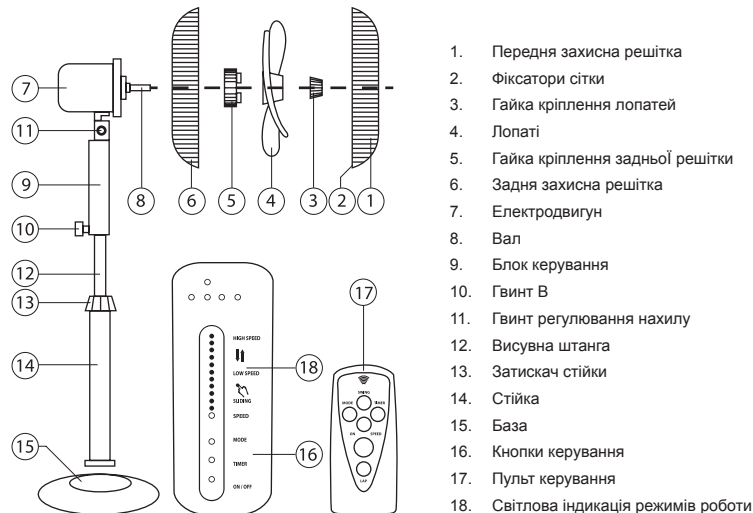
- Переконайтеся в тому, що зазначені на приладі потужність і напруга відповідають допустимій потужності і напрузі Вашої електромережі. Якщо потужність і напруга не збігаються, зверніться до спеціалізованого сервісного центру.
- Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом переконайтеся в тому, що тип розетки відповідає типу вилки мереживного дроту приладу. Якщо вилка не відповідає розетці, проконсультуйтеся з кваліфікованим електриком. Намагайтеся не використовувати подовжувач, так як він може перегрітися і створити ризик виникнення пожежі. Якщо ви все ж користуетесь подовжувачем, його дріт повинен мати мінімальний переріз 1,5 мм<sup>2</sup> і бути розрахований на номінальний струм не менше 10 А. Ніколи не використовуйте один подовжувач для підключення декількох вентиляторів!
- Щоб уникнути ураження електричним струмом і загорання, не занурюйте прилад, мереживий дріт і вилку у воду або інші рідини, Якщо прилад впав в воду:
  - не торкайтеся корпусу приладу і води;
  - негайно від'єднайте дріт від електромережі, тільки після цього можна дістати прилад із води;
  - зверніться в авторизований сервісний центр для огляду або ремонту приладу.
- Забороняється використовувати прилад з пошкодженим мереживим дротом і/або виделкою. Щоб уникнути небезпеки пошкоджений шнур повинен бути замінений в авторизованому сервісному центрі.
- Не використовуйте прилад після того, як він впав або був пошкоджений будь-яким іншим чином. Щоб уникнути ураження електричним струмом не намагайтеся самостійно розбирати і ремонтувати прилад. При необхідності звертайтеся в авторизований сервісний центр.
- Щоб уникнути перекидання приладу, встановлюйте його тільки на стійку рівну горизонтальну поверхню.
- Стежте, щоб мереживий дріт не торкався гострих кромek та гарячих поверхонь.
  - Не ставте на дріт живлення жодних предметів, не прокладайте мереживий дріт під килимом. Прокладайте його таким чином, щоб він не заважав просуванню по кімнаті, щоб випадково не зачепити дріт і не перекинути прилад.
- Не рекомендується використовувати додаткові пристосування, що не входять в комплект даного приладу.
- Забороняється використовувати прилад поза приміщеннями.
- Завжди відключайте прилад від електромережі після закінчення експлуатації, перед чищенням і якщо ви його не використовуєте.
- При відключенні приладу від електромережі не тягніть за дріт живлення, завжди беріться за вилку.
- Прилад не призначений для використання в умовах підвищеної вологості (в ванних кімнатах, поблизу басейнів).
  - Щоб уникнути перегрівання не накривайте прилад ніякими предметами.
- Забороняється використовувати прилад в приміщеннях, де зберігається бензин, газ, фарби і легкозаймисті рідини.
- Будьте особливо уважними, якщо поблизу від працюючого приладу знаходяться діти та особи з обмеженими можливостями.
- Не залишайте увімкнений прилад без нагляду.
- Зберігайте прилад в недоступному для дітей місці.
- Не вмикайте прилад без встановлених решіток.
- Щоб уникнути ризику ураження струмом, виникнення пожежі чи пошкодження приладу, забороняється вставляти будь-які предмети в решітку приладу.
- Якщо прилад довгий час не буде використовуватися, його необхідно відключити від електромережі і прибрати на зберігання, щоб в нього не потрапляв пил.
- Даний прилад призначений тільки для побутового застосування. Для використання в комерційних або промислових цілях еприлад не призначений.
- Виробник і дистриб'ютор знімають з себе відповідальність і припиняють дію гарантії за використання приладу не відповідно до даної інструкції.
- Перевезення та реалізацію приладу здійснюйте в заводському пакуванні. Яке захищає його від пошкоджень під час транспортування.
- Запакований прилад можна транспортувати всіма видами закритого транспорту при температурі не нижче мінус 20°C при захисті його від прямого впливу атмосферних опадів, пилу та від механічних пошкоджень.
- Прилад зібраний з сучасних і безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, щоб уникнути можливого заповдіння шкоди життю, здоров'ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад повинен бути утилізований окремо від побутових відходів відповідно до правил утилізації відходів у вашому регіоні.

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### Транспортування, зберігання та реалізація

У випадку різких перепадів температури або вологості всередині пристрою може утворитися конденсат що може привести до короткого замикання. Витримайте пристрій перед використанням при кімнатній температурі протягом 2х годин. Використовуйте заводське пакування для захисту пристрою від бруду, ударів, подорялин і пошкоджень при транспортуванні. Захищайте пристрій від прямого впливу атмосферних опадів і прямих сонячних променів. Не ставте прилад поблизу джерел тепла або опалення. Тримайте пристрій в недоступному для дітей місці. Дотримуйте температурний режим від 20°C до + 50°C.

### ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



### СКЛАДАННЯ ВЕНТИЛЯТОРА

Прилад призначений для циркуляції повітря в приміщенні. Вентилятор постачається в розібраному вигляді. Перед початком складання переконайтеся в тому, що комплект постачання повний та комплектуючі не пошкоджені.

**Не вмикайте прилад в електромережу, не склавши його повністю!**

- Встановіть стійку на базу.
- Встановіть електродвигун та блок управління на штангу та закрутіть гвинтом В.
- Викрутіть фіксуючу гайку задньої решітки проти годинникової стрілки та зніміть її з валу вентилятора.
- Надягніть задню решітку на вал вентилятора.
- Накрутіть на вал гайку задньої решітки та затягніть її.
- Встановіть лопаті на вал так, щоб вони дістали до фіксатора.
- Щоб зафіксувати їх, затягніть фіксуючу гайку лопатей проти годинникової стрілки.
- Сумістіть передню та задню решітки так, щоб логотип, розташований у центрі передньої решітки, розташовувався горизонтально.
- Зафіксуйте кут нахилу вентилятора гвинтом.
- Вентилятор готовий до роботи.

### РОБОТА

#### Кнопки

- **Кнопка «OFF»:** кнопка вимикання вентилятора, функція пам'яті відключається.
- **Кнопка «ON/SPEED»:** кнопка вмикання вентилятора / кнопка перемикання швидкості обертання лопатей; *Стандартний режим - Комфортний режим - Нічний режим*
- **Кнопка «TIMER»:** програмує роботу вентилятора на попередньо встановлений час.
- **Кнопка «SWING»:** режим повороту.

#### Світлові індикатори

- Індикатор «NAT» - комфортний режим
- Індикатор «SLP» - нічний режим
- Timer - програмування часу вимкнення вентилятора (можливий попередньо встановлений час - до 7,5 годин).
- Speed - швидкість обертання лопатей (максимально можлива швидкість обдування - 6)

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

### ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)

Керування та обрання режимів роботи вентилятора можна здійснювати як з контрольної панелі вентилятора, так й за допомогою ПДК:

- Off - кнопка вимикання вентилятора
- Swing - режим повороту
- Timer - кнопка встановлення тривалості роботи вентилятора; максимальний час становить 7,5 годин.
- Mode - кнопка задає режим роботи вентилятора
- Normal - повітряний потік постійної інтенсивності
- Nature - інтенсивна хвилеподібна зміна повітряного потоку
- Sleep- хвилеподібна зміна повітряного потоку
- On / Speed - кнопка вмикання вентилятора/перемикання швидкості обертання лопатей

*ПРИМІТКА: Пульт працює від 2 батарей типу ААА. Батарейки для ПДК до комплекту не входять*

### ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Перед очищенням обов'язково вимикайте прилад з електромережі.
- Не використовуйте абразивні миючі засоби.
- Протріть захисну решітку, лопаті, стійку та базу вологою м'якою тканиною, потім витріть досуха.

### ЗБЕРІГАННЯ

- Зберігайте прилад в нормальних умовах у сухому приміщенні

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель : ..... MSF-2463  
Напруга живлення : ..... 220-240В змінного струму  
Номинальна споживана потужність : ..... 60 Вт  
Клас захисту : ..... II

#### Примітка:

Відповідно до проведеної політики постійного вдосконалення технічних характеристик і дизайну, можливе внесення змін без попереднього повідомлення.

Прилад зібраний із сучасних та безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, для уникнення можливого заподіяння шкоди життю, здоров'ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад має бути утилізований окремо від побутових відходів у відповідності з правилами по утилізації відходів у вашому регіоні.



Повідомляємо, що вся упаковка даного приладу НЕ призначена для вторинної упаковки або зберігання в ній ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ.

Термін служби – 5 років, за умови, що вибір використовується в суворій відповідності до цієї інструкції з експлуатації.

### ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА

#### Єдина довідкова служба:

тел.044-227-07-12  
service@mystery.ua



Додаткову інформацію про гарантійний та після гарантійний ремонт Ви можете отримати за місцем придбання виробу або на сайті [www.mystery.ua](http://www.mystery.ua)

Виробник: МІСТЕРІ ЕЛЕКТРОНІКС ПТЕ ЛІМІТЕД  
Румс 2006-8, 20/Ф, Ту Чайначем Екскейндж Скуере,  
338 Кінгс Род, Ноз Пойнт, Гонконг, Китай  
Зроблено в Китаї

Гарантійний термін: 1 рік  
Не містить шкідливих речовин

Дата виготовлення: 11.2021 р

Імпортер: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПЛАЗМА МАСТЕР»  
Адреса 03150, м. Київ, вулиця Велика Васильківська, будинок 114  
Тел.: 044-5949492

# MYSTERY HOME

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ MSF-2463

ВЕНТИЛЯТОР

