

Honeywell

УКР

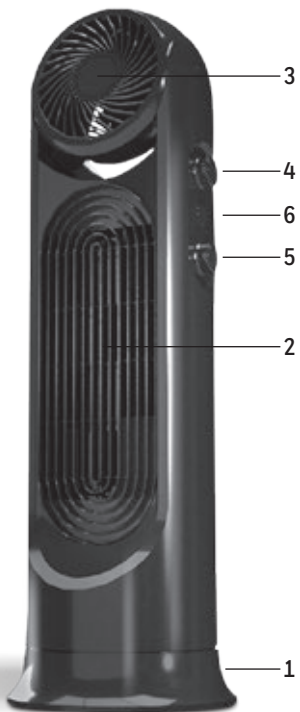
ВИСОКОШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОР-КОЛОНА 2 -В-1 Honeywell Turbo Force Power

Інструкція з експлуатації

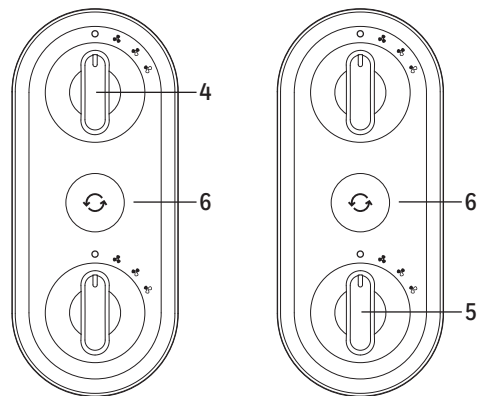


HYF500E

ДЕТАЛІ ТА КОМПОНЕНТИ



ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



Мал. 7

Мал. 8

ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ ПРИСТРОЮ



Мал. 1



Мал. 2



Мал. 3



Мал. 4



Мал. 5



Мал. 6

⚠ ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАНУ ІНСТРУКЦІЮ ТА ЗБЕРЕЖІТЬ ЇЇ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.

Дані інструкції також доступні на нашому веб-сайті. Будь ласка, відвідайте www.hot-europe.com.

- Використовуйте прилад, тільки так, як описано в цьому посібнику.
- Цей пристрій може використовуватися дітьми старше 8 років та особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також без відповідного досвіду та знань, якщо за ними є постійне спостереження або надана інструкція щодо безпечного використання пристрою, і користувач розуміє всі ризики використання.
- Не дозволяйте дітям користуватися пристроєм.
- Діти не повинні проводити роботи з очищення або виконувати технічне обслуговування очищувача повітря без нагляду.
- Регулярно очищайте прилад, дотримуючись інструкцій з розділу «Очищення».
- Цей прилад призначений виключно для використання в приміщенні.
- Перед використанням пристрою повністю розмотайте шнур живлення. Інакше це може призвести до перегріву пристрою та може стати причиною пожежі.

- Не тягніть шнур живлення, щоб від'єднати вилку з джерела живлення. Не торкайтеся шнура живлення мокрими руками. Перед тим як від'єднати прилад від електромережі обов'язково вимкніть прилад.
- Забороняється використовувати додаткові аксесуари, запасні частини або компоненти, поставлені іншими виробниками, а також ті, які не призначені для використання з цим пристроєм.
- Завжди вимикайте прилад, коли він не використовується, та під час його очищення чи транспортування.
- Не використовуйте прилад, якщо він пошкоджений або працює неправильно, або якщо шнур чи вилка пошкоджені. Завжди вимикайте прилад, та від'єднуйте вилку від джерела живлення.
- Регулярно перевіряйте шнур живлення на наявність видимих пошкоджень. Якщо шнур пошкоджений, його необхідно замінити в уповноваженому центрі сервісного обслуговування.
- Ніколи не торкайтеся пристрою мокрими руками.

Компоненти пристрою

1. Основа приладу
2. Нижній вентилятор
3. Верхній вентилятор
4. Регулювання швидкості верхнього вентилятора
5. Регулювання швидкості нижнього вентилятора
6. Кнопка автоматичного розподілу повітря

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

1. Перед початком експлуатації вентилятора уважно прочитайте інструкцію.
2. Розпакуйте всі частини вентилятора. Видаліть всі пакувальні матеріали та утилізуйте їх для вторинної переробки.
3. Встановіть вентилятор на твердій рівній поверхні. Переконайтеся, що він знаходиться в надійному стійкому положенні і не може нахилитися або перекинутися. Слід розташувати вентилятор на безпечній відстані від інших предметів, мінімум на відстані 50 см.

ЗБІРКА ПРИСТРОЮ (Див. стор. 2)

А. ЗБІРКА ОСНОВИ ПРИСТРОЮ

- Вирівняйте передню та задню частини основи вентилятора та поєднайте їх між собою. (Мал. 1).

В. МОНТАЖ ВЕНТИЛЯТОРА НА ОСНОВУ ПРИЛАДУ

- З основи приладу зніміть стопорну гайку та відкладіть її в сторону (Мал. 2)
- Обережно підніміть корпус вентилятора (Мал. 3) і протягніть шнур живлення через центр основи приладу.

- Опустіть корпус вентилятора в основу приладу (Мал. 4).
 - Візьміть фіксуючу гайку та просуньте шнур живлення через неї (Мал. 5), пересуньте гайку до основи приладу та прикріпіть її до корпусу вентилятора, обертаючи її за годинниковою стрілкою до повного затягування.
 - Шнур вентилятора може виходити з обох боків основи приладу, ви можете вибрати його розташування у відповідності до розміщення своєї розетки (Мал. 6)
 - Задня панель даного вентилятора закрыта та не містить отворів для входу та виходу повітря. Це дає змогу повітря циркулювати через передню решітку. Така аеродинамічна конструкція вашого вентилятора Turbo Force® з перехресним потоком надає вам змогу використовувати його потужність на повну силу.
- ПРИМІТКА:** Не використовуйте вентилятор, якщо він не знаходиться у належному вертикальному положенні.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

- Розмістіть вентилятор на рівній і сухій поверхні.
- Підключіть шнур живлення до відповідної розетки.
- Індивідуальні елементи керування вашого вентилятора дозволяють вам керувати верхнім та нижнім вентилятором окремо.

КЕРУВАННЯ ШВИДКІСТЮ ВЕРХНЬОГО ВЕНТИЛЯТОРА

- Щоб вибрати швидкість вентилятора, натискайте на кнопку регулювання швидкості до тих пір, поки не буде обрано бажану швидкість: Висока (♣), Середня(♠) або Низька(♢). (Мал. 7).

ПОВОРОТ НА 90°

Регульований шарнір верхньої частини вентилятора дозволяє управляти повітряним потоком. Верхня частина вентилятора також повертається на 90°, забезпечуючи циркуляцію повітря в приміщенні.

РЕГУЛЮВАННЯ ШВИДКОСТІ НИЖНЬОГО ВЕНТИЛЯТОРА

- Щоб вибрати швидкість вентилятора, натискайте на кнопку регулювання швидкості (до тих пір, поки не буде обрано бажану швидкість: Висока (♣), Середня(♠) або Низька (♢). (Мал. 8).

АВТОМАТИЧНИЙ РОЗПОДІЛ ПОВІТРЯ

- Щоб активувати або вимкнути функцію автоматичного розподілу повітря, натисніть відповідну кнопку на панелі керування. Для вимкнення даної функції натисніть дану кнопку ще раз.

ОЧИЩЕННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ ОЧИЩЕННЯ

- Вимкніть прилад і вийміть вилку шнура живлення з розетки.
- Очистіть зовнішні поверхні приладу м'якою вологою тканиною. Забороняється використання бензину, розріджувачів або інших хімічних речовин. Скористайтеся пиლოსосом з насадкою щіткою для очищення решіток. Не використовуйте бензин, розчинники чи будь-які інші хімікати. Для очищення решіток використовуйте пиლოსос із насадкою-щіткою.
- Не занурюйте прилад у воду чи будь-яку іншу рідину та не допускайте попадання води чи будь-якої іншої рідини на деталі приладу.

ЗБЕРІГАННЯ

- У випадку, якщо Ви не плануєте використовувати прилад протягом тривалого часу, виконайте його очищення, як описано вище.
- Зберігайте прилад у сухому прохолодному місці. Накрийте його або запакуйте, щоб захистити його від потрапляння пилу.

УТИЛІЗАЦІЯ



Цей прилад відповідає вимогам директиви ЄС 2012/19/EU щодо утилізації обладнання після закінчення терміну його експлуатації. Вироби, що мають на паспортній таблиці, пакувальній коробці або в інструкціях маркування у вигляді закресленого сміттевого контейнера на коліщатках, мають після закінчення терміну їхньої служби утилізуватись окремо від побутових відходів.

НЕ УТИЛІЗУЙТЕ прилад разом із звичайними побутовими відходами. Ваш місцевий дистриб'ютор може мати програму утилізації старого обладнання та прийняти прилад назад для придбання нового виробу. Ви також можете звернутися до місцевої адміністрації, щоб дізнатися, як утилізувати Ваш пристрій.

ГАРАНТІЯ

Перш ніж використовувати цей пристрій, прочитайте інструкцію з експлуатації. Збережіть чек як доказ факту та дати покупки. Чек необхідно пред'явити під час пред'явлення будь-якої претензії протягом відповідного гарантійного періоду. Будь-які вимоги за гарантією не будуть дійсними без підтвердження покупки.

На цей виріб поширюється гарантія на 24 місяці з дати покупки. Ця гарантія покриває дефекти, які мають місце при стандартному використанні приладу. Несправні пристрої, які відповідають цим критеріям, будуть замінені безкоштовно. Гарантія НЕ ПОКРИВАЄ дефекти чи пошкодження, спричинені зловживанням або недотриманням інструкцій з користування. Гарантія втрачає силу, якщо пристрій було відкрито, пошкоджено чи використано з іншими частинами чи аксесуарами, або якщо ремонт виконується неавторизованими особами. Гарантія не поширюється на аксесуари та витратні матеріали.

Щоб отримати відповіді на питання та підтримку, відвідайте www.hot-euro.com/support або знайдіть контактну інформацію служби підтримки в кінці цього посібника для користувача.

Дана гарантія поширюється лише на країни Європи, Росії, Близького Сходу та Африки.

Лише для Великобританії: це не впливає на ваші законні права споживача.

LOT і SN вашого пристрою надруковані на табличці з характеристиками на упаковці виробу.

УМОВИ ПРИДБАННЯ

За умовою придбання покупець бере на себе відповідальність за правильне використання та догляд за цим пристроєм відповідно до інструкції з експлуатації. Покупець або користувач повинен сам вирішити, коли і як довго цей продукт буде використовуватись.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: ЯКЩО З ЦИМ ПРОДУКТОМ ВИНИКНУТЬ ПРОБЛЕМИ, БУДЬ ЛАСКА, ДОТРИМУЙТЕСЯ ІНСТРУКЦІЙ ЩО ЗАЗНАЧЕНІ В УМОВАХ ГАРАНТІЇ.

НЕ НАМАГАЙТЕСЯ ВІДКРИТИ АБО ВІДРЕМОНТУВАТИ ВИРІБ САМОСТІЙНО, ОСКІЛЬКИ ЦЕ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО АНУЛЮВАННЯ ГАРАНТІЇ ТА СТАТИ ПРИЧИНОЮ ТРАВМУВАННЯ ЛЮДЕЙ І ПОШКОДЖЕННЯ МАЙНА.

Даний виріб має маркування CE та виготовлений відповідно до Директиви ЄС з електромагнітної сумісності обладнання 2014/30/EU, Директивою ЄС щодо низьковольтного обладнання 2014/35/EU та Директивою RoHS (Restriction of Hazardous Substances - правила) обмеження вмісту шкідливих речовин) 2011/65/EU та Директивою щодо енергоспоживаючих виробів 2009/125/EC. Компанія залишає за собою право змінювати зовнішній вигляд продукту.

ДОДАТКОВА ІНСТРУКЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Даний прилад не може використовуватися дітьми та особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також без відповідного досвіду та знань, якщо за ними немає постійного спостереження або не надано інструкцію щодо безпечного використання пристрою, і користувач розуміє всі ризики використання. Не дозволяйте дітям гратися пристроєм.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HYF500E
220-240 В ~ 50 Гц
60 Вт

Опис	Символ	Одиниця	Значення
Максимальна витрата вентилятора	F	м3 /хв	4.3
Споживча потужність вентилятора	P	Вт	53.4
Експлуатаційне значення	SV	(м3/хв)/Вт	0.1
Споживання електроенергії в режимі очікування	P _{SB}	Вт	0.0
Сезонне споживання електроенергії	Q	кВт/год	17.1
Рівень звукової потужності вентилятора	L _{WA}	дБ(А)	65
Максимальна швидкість повітря	c	метрів/сек	1.3