

**ORION**®

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР  
КЕРАМІЧНИЙ

УКРАЇНСЬКА UA

Модель: OR-FH17E



220В, 50Гц, 750Вт/1500Вт



**Шановні покупці!**

**Ми дуже ВДЯЧНІ Вам за купівлю керамічного тепловентилятора ORION!**

Ми щиро віримо в те, що протягом багатьох років Ви будете отримувати задоволення від функцій і можливостей цього приладу!

Перед початком експлуатації, будь-ласка, уважно прочитайте дану інструкцію, яка у простій і зрозумілій формі містить опис та пояснення всіх функцій, і збережіть її на майбутнє.

## **ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**

1. Перед початком експлуатації, будь-ласка, уважно прочитайте дану інструкцію.
2. Використовуйте прилад тільки з метою, передбаченою інструкцією. Інакше, може виникнути пожежа, Вас може уразити електричним струмом або Ви можете отримати тілесні ушкодження.
3. Перед використанням переконайтесь, що напруга, зазначена на приладі, відповідає напрузі мережі у Вашому будинку.
4. Будьте дуже уважні, якщо поруч із приладом перебувають діти або люди з обмеженими можливостями. Також якщо прилад залишається увімкненим без догляду.
5. Встановлюйте прилад на рівній твердій поверхні, щоб прилад не перевернувся. Не ставте прилад на м'яку поверхню, наприклад, ліжко, щоб не закрити вентиляційні отвори. Не ставте прилад відразу ж біля розетки.
6. Не користуйтесь приладом в кімнатах з вибухонебезпечним газом, або під час роботи з легко займистими розчинниками, лаками, клеєм.
7. Не вмикайте тепловентилятор в одну розетку з іншими електроприладами.
8. При вимиканні мережного шнура не витягайте вилку з розетки, тримаючи за шнур. Тримайте за штепсельну вилку.
9. Не користуйтесь приладом, якщо ушкоджено шнур або штепсельну вилку, а також, якщо ушкоджений або несправний сам прилад. Віднесіть його до сервісного центру. Ремонт приладу може робити тільки фахівець.
10. Не користуйтесь приладом біля гарячих поверхонь.
11. Тримайте прилад у чистоті. Стежте, щоб ніякі сторонні предмети не потрапили у вентиляційні ходи, тому що це може бути причиною електрошока, пожежі або поломки приладу.
12. Прилад не призначений для використання дітьми та особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, крім випадків, коли здійснюється контроль іншими особами, відповідальними за їх безпеку.
13. Завжди вимикайте прилад з мережі, якщо Ви ним не користуєтесь.
14. Ніколи не намагайтесь самостійно відкрутити будь-яку частину приладу. Компанія не несе відповідальності за ушкодження, якщо ігноруються правила інструкції.
15. Нічим не накривайте тепловентилятор, оскільки це може бути причиною виникнення пожежі.
16. Встановлюйте прилад на відстані мінімум 50см від інших предметів.
17. Не користуйтесь приладом в приміщеннях з підвищеною вологістю, ванних кімнатах та біля води.

**УВАГА: ЗАВЖДИ ВИМІКАЙТЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР ВІД МЕРЕЖІ, ЯКЩО ВИ НИМ НЕ КОРИСТУЄТЕСЯ, ПЕРЕД ЧИЩЕННЯМ АБО ПЕРЕМІЩЕННЯМ. ВІД'ЄДНУЙТЕ ШТЕПСЕЛЬНУ ВИЛКУ ВІД РОЗЕТКИ. ЗБЕРЕЖІТЬ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.**

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тепловентилятор керамічний з пультом дистанційного керування ORION OR-FH17E

Джерело живлення: 220В ~ 50Гц

Потужність: 750Вт/1500Вт

Струм: 6.818А/3.409А

Безпечний керамічний нагрівальний елемент РТС

Функція обертання корпусу

Вбудований фільтр

Вбудований запобіжник для захисту від перегріву

Вимикання при падінні

Таймер на 30 хв - 8 годин

Електронне керування

LED дисплей

Штепсельна вилка стандарту VDE, мережний шнур довжиною 1,5 м.

Вага нетто: 1,68 кг

Вага брутто: 1,9 кг

Габарити коробки: 200\*185\*295ММ

**Примітка:** Внаслідок постійного процесу внесення змін і покращень між інструкцією і виробом можуть спостерігатися де-які розбіжності. Ми надіємося, що Ви звернете на це увагу.

## ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ ТА ПУЛЬТ ДК

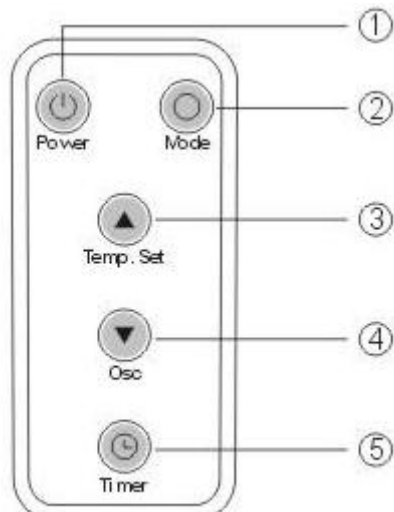
### Кнопки панелі керування

1. Увімкнення/вимкнення обертання корпусу;
2. Встановлення температури: від 5° до 32°;
3. Живлення: Увімк./Вимк./ Нагрівання повітря при потужності 750Вт;
4. Режим: Нагрівання повітря при потужності 1500Вт / Автоматичний режим;
5. Таймер.



### Кнопки пульта ДК

1. Живлення: Увімк./Вимк./ Нагрівання повітря при потужності 750Вт;
2. Режим: Нагрівання повітря при потужності 1500Вт / Автоматичний режим;
3. Встановлення температури: від 5° до 32°;
4. Увімкнення/вимкнення обертання корпусу;
5. Таймер.



## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Розпакуйте прилад, дістаньте з коробки.
2. Поставте тепловентилятор на рівну стійку поверхню.
3. Підключіть прилад до мережі 220В. На дисплеї відобразиться значок "OFF". (Мал. 1)
4. Натисніть кнопку , на дисплеї відобразиться значок "LOW" та поточна температура у приміщенні. Прилад почне нагрівання повітря при потужності 750 Вт. (Мал.2)
5. Натисніть кнопку , на дисплеї відобразиться значок "HIGH".. Прилад почне нагрівання повітря при потужності 1500 Вт. (Мал.3) Натисніть кнопку  ще раз для перемикання у автоматичний режим. На дисплеї відобразиться значок "AUTO". У даному режимі Ви можете встановити бажану температуру. (Мал. 4)
6. Натискайте кнопку  для встановлення потрібної температури у діапазоні від 5° до 32°.
7. Натискайте кнопку  для встановлення часу роботи тепловентилятора. Після встановлення часу на дисплеї загориться світловий індикатор. Ви можете встановити роботу приладу на час від 30 хвилин до 8 годин. Тепловентилятор вимикається після закінчення встановленого часу.
8. Натискайте кнопку  для увімкнення/вимкнення функції обертання корпусу.
9. Натискайте кнопку  для вимкнення приладу. Після натиснення кнопки  тепловентилятор буде працювати ще приблизно 30 секунд.
10. Від'єднайте прилад від мережі.

Примітка: якщо температура в приміщенні вище встановленої у приладі, прилад не почне обігрів приміщення.



Мал.1



Мал.2



Мал.3



Мал.4

## ОБЕРТАННЯ КОРПУСУ

Тепловентилятор обладнаний функцією обертання корпусу. Для увімкнення/вимкнення даної функції використовуйте кнопку обертання корпусу.

## ЧИЩЕННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

**УВАГА: ЗАВЖДИ ВІДКЛЮЧАЙТЕ ПРИЛАД ВІД МЕРЕЖІ ПЕРЕД ЧИЩЕННЯМ АБО ПЕРЕМІЩЕННЯМ.**  
**ЧИЩЕННЯ: НЕ ЗАНУРЮЙТЕ ПРИЛАД У ВОДУ, ІНШІ РІДИНИ.**

Рекомендується чистити корпус тепловентилятора м'якою вологою тканиною.

**НЕ НАМАГАЙТЕСЯ САМОСТІЙНО РОЗІБРАТИ ПРИЛАД, НЕ ЗНІМАЙТЕ РЕШІТКУ.**

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:** не використовуйте бензин, розчинник, тверді очисники й т.п., це може пошкодити обігрівач.

**ЗБЕРІГАННЯ:** зберігайте даний прилад разом з інструкцією у відповідній коробці в прохолодному сухому місці.

## **Зберігання, транспортування, ресурс, утилізація**

Пристрій рекомендується зберігати в складських або домашніх умовах і при необхідності транспортувати будь-яким видом цивільного транспорту в наявній індивідуальній споживчій тарі. Місце зберігання (транспортування) повинно бути недоступним для потрапляння вологи, прямого сонячного світла й повинно виключати можливість механічних пошкоджень. Пристрій рекомендується зберігати в сухому і чистому приміщенні при кімнатній температурі з відносною вологістю повітря не більше 80%. Пристрій не містить шкідливих матеріалів і безпечний при експлуатації й утилізації (крім спалювання в непристосованих умовах). Даний пристрій не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами після закінчення терміну служби. Щоб уникнути виникнення негативного впливу на навколишнє середовище або здоров'я людини, необхідно виконувати вимоги по утилізації даного пристрою. Здайте пристрій у спеціалізований пункт або зверніться до продавця, у якого був придбаний даний пристрій. Комpetентні люди відправлять даний пристрій на безпечну для навколишнього середовища переробку.

## **Гарантії постачальника**

Тепловентилятор OR-FH17E відповідає затвердженому зразку. При дотриманні власником правил експлуатації, викладених у даному Посібнику користувача, пристрій забезпечує безпеку в повному обсязі вимог, що підлягають обов'язковій сертифікації в системі Укрсепро, не виявляє шкідливого впливу на навколишнє середовище й людину й визнане придатним до експлуатації. Пристрій має гарантійний строк експлуатації —12 місяців з моменту покупки без обліку часу перебування в ремонті при дотриманні правил експлуатації. Право на гарантію дається при заповненні відомостей прикладеного гарантійного талона.

Найменування: ORION OR-FH17E

Основне призначення: Тепловентилятор керамічний

Країна виробник: Китайська Народна Республіка

Виготовник і розробник: Оріон Електронікс Лтд.

Адреса виготовника: Угорщина, 1106 Будапешт, вул. Ясберени, буд. 29

Дата виготовлення: 2011 рік

Гарантійний строк експлуатації: 12 місяців

Гарантійне обслуговування й сервіс: ТОВ "Фокстрот сервіс", м.Київ, вул.Щусєва 44

Модель відповідає вимогам: ДСТУ IEC 60335-2-30:2004 (IEC 60335-2-30:2002, IDT);

ГОСТ 23511-79, р.1; ДСТУ CISPR 14-1:2004 (CISPR 14-1:2000, IDT)

Сертифікати: GS, Укрсепро

Вага нетто: 1,68 кг

Вага брутто: 1,9 кг

Колір: чорний

Додаткова інформація на web-сайті компанії ORION [www.orion.ua](http://www.orion.ua)

Відгуки та пропозиції приймаються за адресою [support@orion.ua](mailto:support@orion.ua)