

irit[®]

IRV-026

ИНСТРУКЦИЯ

по эксплуатации

Manual Instruction

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ



Вентилятор настольный
электрический

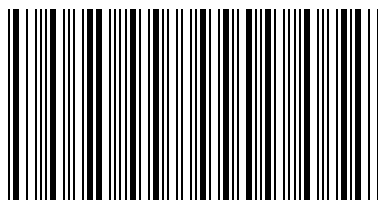
Table fan

Үстел үстінде тұратын электр желдеткіш

IRV-026

irit[®]

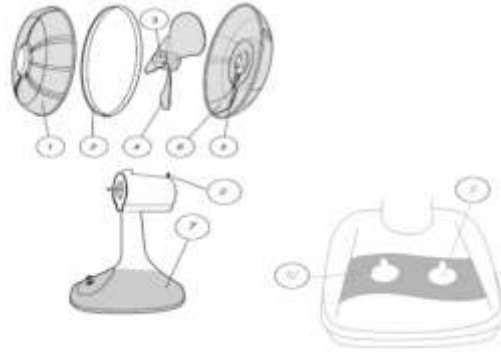
www.irit.com.ru



SUY2014012014

Description

1. Front mesh
2. Rim to fix front and back meshes
3. Screw to fix blade
4. Blade
5. Screw to fix back mesh
6. Back mesh
7. Body of the fan
8. Rotation button
9. Speed switch
10. Timer



Important safeguards

Plug out the fan after use and before cleaning.

- Before plug out the item place speed switch in "0" position.
- To avoid the risk of electric shock, do not place item in water or other liquids and make sure that it is not flushed with water.
- Store the item in suitable place.
- Do not leave the switched on fan unattended.
- Do not leave fan unattended near children, disabled persons or pets.
- Use the item the same way as pointed in the instruction manual.
- Do not use the fan if the cord or plug are damaged or if the item has been dropped before.
- Place the fan on stable surface.
- Do not touch rotating parts when the fan is switched on.
- Avoid placing of foreign objects in air vents or grills.
- Do not cover air vents on the body of the item.
- Do not use item without mesh.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Assembling

- **Attention!** Before assembling the fan check the completeness of the item and make sure the voltage is the same as pointed on the rating label.
- Place the back mesh (6) on the body of the fan (7).
- Make sure that ledges on the motor housing match the holes on the mesh. Fix the mesh with help of the screw (5).
- Connect blade (4) to shaft. Fix the blade with screw (3) by turning it counterclockwise.
- Connect front (1) and back (6) meshes together, adjust their height. Place the rim (2) on the connected edges of the meshes and fix with the help of the screw in the hole of the rim.

Speed modes

- Speed is regulated with speed switch (9)
- 0 – off
 - 1 – low speed
 - 2 – middle speed
 - 3 – high speed

Cleaning

- Plug out fan before cleaning.
- Clean dust from the body of the fan with soft cloth.
- Spots can be removed by cloth moistened with alcohol.
- If you need to clean the blades, take off the front mesh, remove the screw and wash blades with warm soapy water. Then dry them.
- Do not place item in water or other liquids and make sure that motor is not flushed with water.
- Motor does not require lubrication.
- The fan should be cleaned regularly.
- Do not use solvents for cleaning.
- The fan does not require any other care but cleaning.

Timer function

Timer does not work in OFF position (10). By turning handle in position from 10 till 60, timer is set for operating period from 10 till 60 minutes. When timer switches off, the fan will switch off automatically

Rotation of the body

- Fan can operate in fixed position or with 90 degree rotation of the body. Press rotation button (8) to start or stop rotation function.
- You can change angle of the body position by turning it in different directions. You can hear clicks by doing this.
- If body can't be fixed in required position you need to tighten the screw.

The importer retains his right to make changes in appearance and completeness of the item without preliminary notification to the customer.
For household usage only.
Do not leave item unattended!

Attention! The importer is not responsible for any damage caused directly or not because of infringement of rules pointed in the instruction manual or unauthorized intrusion in the construction of the item.

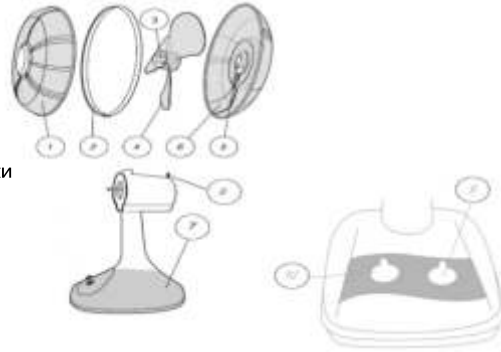
Technical characteristics:

- Voltage: 220V/50Hz
- Power: 40W
- 3 speed modes
- The service life in case of proper use is 2 years.

diameter 43cm,
height 35cm

Описание

1. Передняя решетка вентилятора
2. Кольцо для фиксации передней и задней решеток вентилятора
3. Гайка для крепления лопасти вентилятора
4. Лопасти вентилятора
5. Гайка для крепления задней решетки вентилятора
6. Задняя решетка вентилятора
7. Основной корпус вентилятора
8. Кнопка вращения корпуса
9. Переключатель скоростей
10. Таймер



Меры безопасности

- Отключайте прибор от сети после использования и перед чисткой.
- Перед тем как отключить прибор от сети, поставьте переключатель скорости в положение "0".
- Чтобы избежать опасности удара электрическим током, не погружайте прибор в воду или другие жидкости и следите, чтобы на него не попадала вода.
- Храните прибор в приспособленном для этого месте.
- Не оставляйте без присмотра включенный в сеть прибор.
- Не оставляйте прибор без присмотра вблизи детей, инвалидов, домашних животных.
- Используйте прибор строго по назначению, как указано в инструкции.
- Не пользуйтесь прибором, если у него повреждены шнур или вилка, или его уронили.
- Устанавливайте вентилятор на ровную устойчивую поверхность.
- Не касайтесь вращающихся частей во время работы вентилятора.
- Следите, чтобы посторонние предметы не попадали в отверстия прибора или в его решетки.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе мотора.
- Не пользуйтесь вентилятором без решеток.
- Не позволяйте пользоваться прибором лицам с ограниченными физическими или умственными возможностями или людям с отсутствием опыта и знаний, если они не были проинструктированы об использовании прибора лицом, отвечающим за его безопасность.

Сборка

- **Внимание:** прежде чем приступить к сборке, проверьте комплектность вентилятора и соответствие напряжения сети напряжению, указанному на нижней части основания вентилятора
- Установите заднюю решетку вентилятора (6) на корпус вентилятора(7).
- Следите, чтобы выступы на корпусе мотора совпали с отверстиями на решетке.
- Закрепите решетку с помощью крепежной гайки (5).
- Установите лопасти (4) на ось до упора и закрепите их гайкой для крепления лопасти (3), закрутив ее против часовой стрелки.
- Совместите переднюю (1) решетку вентилятора с задней (6), выровняйте их по высоте. Наложите кольцо для фиксации решеток (2) на совмещенные края передней и задней решеток и зафиксируйте соединение при помощи винта, расположенного в отверстии на кольце.

Скоростные режимы работы

- Скорость вращения регулируется переключателем (9)
- 0 _ отключен
- 1 _ низкая скорость вращения
- 2 _ средняя скорость вращения
- 3 _ высокая скорость вращения

Чистка

- Перед чисткой отключите вентилятор от сети.
- Вытирайте пыль с корпуса сухой тряпочкой.
- Трудновыводимые пятна протрите тряпочкой, смоченной в спирте.
- Если необходимо почистить лопасти, снимите переднюю решетку, а затем открутите винт, который закрепляет лопасти. После этого промойте лопасти теплой мыльной водой, затем просушите.
- Не погружайте вентилятор в воду и другие жидкости. Следите, чтобы жидкости не попадали в мотор.
- Электромотор вентилятора не требует смазки.
- Рекомендуется регулярная чистка Вашего изделия.
- Никогда не используйте сильных растворителей для чистки вентилятора.
- Кроме чистки не требуется больше никакого ухода.

«Функция таймера»

В положении OFF таймер (10) не работает. При повороте ручки в положение от 10 до 60, таймер устанавливается на период от 10 до 60 минут соответственно.

По завершению работы таймера прибор автоматически отключается.

Вращение корпуса

Возможна работа в стационарном положении и с поворотом на 90°.

- Нажмите на кнопку вращения корпуса (8), находящуюся на верхней поверхности корпуса, чтобы началось или прекратилось вращение.
- Вы можете установить корпус под нужным углом, мягко повернув его в любом направлении. Щелчки при этом нормальное явление.
- Если корпус не фиксируется в нужном положении, следует подтянуть находящийся под ним винт.

Внимание: производитель не несет никакой ответственности за любой ущерб, прямо или косвенно нанесенный вследствие несоблюдения указаний настоящего Руководства по эксплуатации, общих правил техники безопасности или несанкционированного вмешательства в конструкцию данного изделия.

Поставщик оставляет за собой право менять внешний вид и комплектность товара без уведомления покупателя

Прибор предназначен только для бытовых целей

Не оставлять без присмотра!

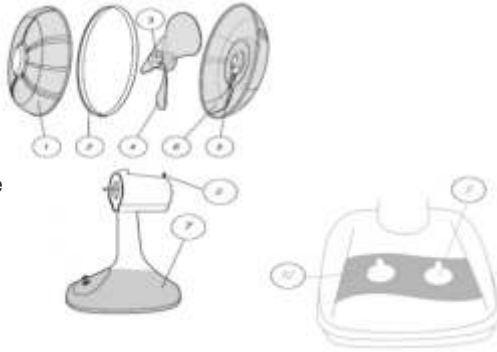
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Рабочее напряжение: 220В/50Гц

Потребляемая мощность: 40 Вт

3 скоростных режима

Сипаттама

1. Желдеткіштің алдыңғы торы
2. Желдеткіштің алдыңғы және артқы торларын бекітуге арналған сақина
3. Желдеткіштің қалақтарын бекітуге арналған сомын
4. Желдеткіш қалақтары
5. Желдеткіштің артқы торын бекітуге арналған сомын
6. Желдеткіштің артқы торы
7. Желдеткіштің негізгі тұрқы
8. Тұрқының айналу тетігі
9. Жылдамдық ажыратқышы
10. Таймер



Қауіпсіздік шаралары

- Пайдаланғаннан кейін және тазалар алдында құралды желіден сөндіріңіз.
- Құралды желіден сөндіргенге дейін, жылдамдық ажыратқышын «0» қалпына орнатыңыз.
- Электр тогымен жарақаттанбау үшін, құралды суға немесе басқа сұйықтықтарға салмаңыз және оған су тимегенін қадағалаңыз.
- Құралды арнаулы жерде сақтаңыз.
- Желіге қосылған құралды қараусыз қалдырмаңыз.
- Құралды балалар, мүгедектер, үй жануарларының жанында қалдырмаңыз.
- Құралды нұсқаулықта көрсетілгендей мақсаты бойынша ғана пайдаланыңыз.
- Сымы немесе айыры зақымдалған немесе жерге құлаған құралды пайдаланбаңыз.
- Желдеткішті жазық бетке қойыңыз.
- Желдеткіш қосылып тұрғанда оның айналатын бөліктерін ұстамаңыз.
- Бөгде заттар құралдың тесіктері немесе оның торларына кірмегенін қадағалаңыз.
- Мотор тұрқындағы желдету тесіктерін жаппаңыз.
- Торсыз желдеткішті пайдаланбаңыз.

Жинау

- **Назар аударыңыз:** жинар алдында желдеткіштің жиынтықтылығын тексеріңіз және желінің көрнеуі желдеткіш негізінің төменгі жағында көрсетілген кернеуге сәйкестігін тексеріңіз.
- Желдеткіштің артқы торын (6) желдеткіштің тұрқына (7) орнатыңыз.
- Мотор тұрқындағы дөңестер тордың тесіктеріне сәйкестігін тексеріңіз.
- Торды бекіту сомының (5) көмегімен бекітіңіз.
- Қалақтарды (4) оське шегіне дейін орнатыңыз және қалақтарды бекітуге арналған сомынмен (3) сағат тіліне қарсы бұрып бекітіңіз.
- Желдеткіштің алдыңғы торын (1) артқысымен (6) біріктіріңіз, олардың биіктігін реттеңіз. Торды бекітуге арналған сақинаны (2) алдыңғы және артқы торлардың біріккен шеттеріне орнатыңыз және сақинаның тесігінде орналасқан бұраманың көмегімен бекітіңіз.

Жұмыстың жылдамдық режимдері

- Айналу жылдамдығы ажыратқышпен реттеледі (9)

0 - сөндірілген

1 - төменгі айналу жылдамдығы

2 - орташа айналу жылдамдығы

3 - жоғары айналу жылдамдығы

Тазалау

- Тазалар алдында желдеткішті желіден сөндіріңіз.
- Тұрқының шаңын құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Кетпейтін дақтарды спиртпен дымқылдатылған шүберекпен сүртіңіз.
- Егер қалақтарды тазалау қажет болса, алдыңғы торды шешіңіз, ал содан кейін қалақтарды бекітетін бұраманы шешіңіз. Содан кейін қалақтарды жылы сабын сумен жуыңыз және кептіріңіз.
- Желдеткішті суға және басқа сұйықтықтарға салмаңыз. Сұйықтық моторға тимегенін бақылаңыз.
- Желдеткіштің электр моторы майлауды қажет етпейді.
- Сіздің бұйымыңызды мерзімінде тазалау ұсынылады.
- Желдеткішті тазалау үшін күшті ерітінділерді пайдаланбаңыз.
- Тазалаудан басқа ешқандай күтім қажет емес.

«Таймер қызметі»

OFF қалпында таймер (10) жұмыс жасамайды. Тұтқаны 10-нан 60-қа дейін айналдырған кезде, таймер 10-нан 60 минутқа дейін сәйкес орнатылады.

Тұрқының айналуы

Стационарлық қалыпта және 90° айналып жұмыс жасау мүмкіндігі бар.

- Тұрқының үстіңгі жағында орналасқан тұрқының айналу тетігіне (8) басыңыз, айналу басталады немесе тоқтатылады.
- Сіз кез-келген бағытқа абайлап бұрып, тұрқыны қажетті бұрышқа орната аласыз.
- Егер тұрқы қажетті қалыпта бекітілмесе, онда оның астындағы бұрама тарту қажет.

Назар аударыңыз: өндіруші осы Пайдалану жөніндегі нұсқаулық ережелерін, қауіпсіздік техникасының жалпы ережелерін сақтамау немесе осы бұйымның құрылымын өздігінен жөндеу нәтижесінде болған тура немесе жанама зиян үшін жауапты емес.

Жеткізушінің сатып алушының келісімінсіз тауардың сыртқы түрін немесе жиынтығын өзгертуге құқығы бар.

Құралды тек тұрмыстық мақсатта пайдалануға болады. Қараусыз қалдырмаңыз!

Техникалық сипаттама

Жұмыс кернеулігі: 220В/50Гц

Жұмсалатын қуат: 40Вт

Диаметрі 40 см, 3 жылдамдық режимі

Қызмет мерзімі: 2 жыл.

диаметрі 43 см,
биіктігі 35 см,