

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ
INSTRUCTION MANUAL**

RUS	НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР	3
UA	ПІДЛОГОВИЙ ВЕНТИЛЯТОР.....	4
KZ	ЕДЕНҮСТІ ЖЕЛДЕТКІШ.....	6
GB	STAND FAN.....	7



www.scarlett.ru



RUS УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

1. Передняя защитная сетка
2. Фиксаторы сетки
3. Гайка крепления лопастей
4. Лопасти
5. Гайка крепления задней сетки
6. Задняя защитная сетка
7. Электродвигатель
8. Вал
9. Блок управления
10. Винт В
11. Винт регулировки наклона
12. Декоративная накладка
13. Выдвижная штанга
14. Зажим стойки
15. Стойка
16. База
17. Винт
18. Кнопки управления
19. Пульт управления

UA ОПИС

1. Передня захисна сітка
2. Фіксатори сітки
3. Гайка кріплення лопат
4. Лопати
5. Гайка кріплення задньої сітки
6. Задня захисна сітка
7. Електродвигун
8. Вал
9. Блок керування
10. Гвинт В
11. Гвинт регулювання нахилу
12. Декоративна накладка
13. Висувна штанга
14. Затискач стійки
15. Стійка
16. База
17. Гвинт
18. Кнопки керування
19. Пульт керування

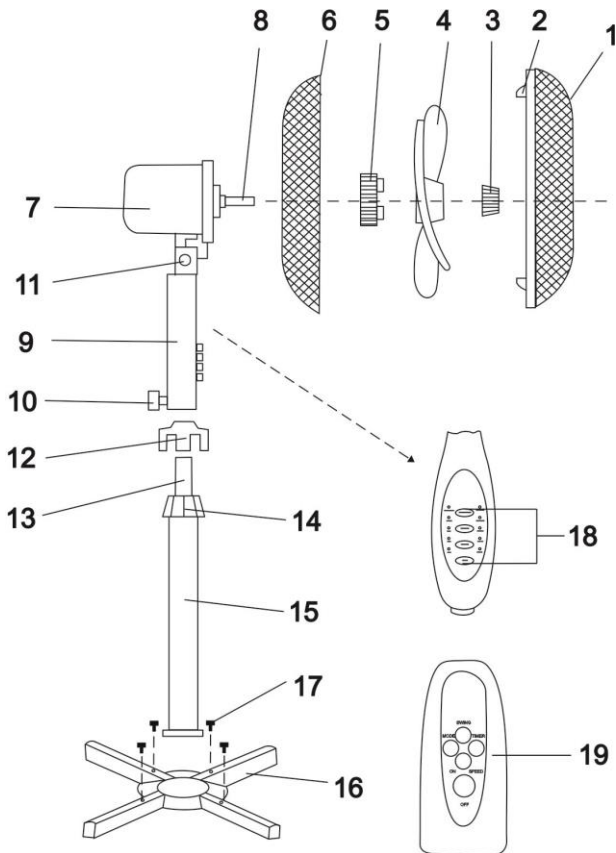
GB DESKRIPSIION

1. Front grille
2. Front grille clips
3. Blade cap
4. Blades
5. Rear grille nut
6. Rear grille
7. Motor
8. Motor shaft
9. Control box
10. Screw B
11. Vertical adjustment screw
12. Stand cover
13. Extension pole
14. Out-joint
15. Stand tube
16. Stand base
17. Screw
18. Switch mode buttons
19. Remote controller

KZ СИПАТТАМА

1. Алдыңғы қорғау шілтері
2. Шілтерлі бекіткіші
3. Қалақтардың бекіту гайкасы
4. Қалақтар
5. Артқы шілтерінің бекіту гайкасы
6. Артқы қорғау шілтері
7. Электр қозғалтқышы
8. Білік
9. Басқару блогы
10. В бұрандасы
11. Үлдиды реттеу бұрандасы
12. Сәндік бастьырма
13. Суырма штангасы
14. Тірек қысқашы
15. Тірек
16. Негіз
17. Бұранда
18. Басқару ноқаты
19. Басқару пульті

220-240 V~ 50 Hz Класс защиты II	45 W	2 / 2.2 kg	<p>1250 430 430</p> <p>mm</p>
---------------------------------------------------	-------------	-------------------	---------------------------------------



RUS РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Использовать только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не использовать вне помещений.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой, или если Вы его не используете.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в Сервисный центр для проверки.
- Не пользуйтесь устройством в ванных комнатах и около воды.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготавитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг корпуса устройства.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную сетку работающего вентилятора.
- Не включайте вентилятор без установленных защитных сеток.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.
- Дата производства указана на изделии и/или на упаковке, а также в сопроводительной документации.

СБОРКА ВЕНТИЛЯТОРА

- Прибор предназначен для циркуляции воздуха в помещении.
- Вентилятор поставляется в разобранном виде. Перед началом сборки убедитесь, что комплект поставки полный и комплектующие не повреждены.
- Не подключайте прибор к электросети, предварительно полностью не собрав его.
- Соберите основание.
- Установите стойку на основание и закрепите винтами (в комплекте).
- Установите электродвигатель и блок управления на штангу и закрепите винтом В.
- Отвинтите фиксирующую гайку задней сетки против часовой стрелки, и снимите ее с вала вентилятора.
- Наденьте заднюю сетку на вал вентилятора.
- Накрутите на вал гайку задней сетки и затяните ее.
- Установите лопасти на вал так, чтобы они достали до фиксатора.
- Чтобы зафиксировать их, затяните фиксирующую гайку лопастей против часовой стрелки.
- Совместите переднюю и заднюю сетки так, чтобы логотип, расположенный в центре передней сетки, располагался горизонтально, и скрепите их по окружности фиксаторами.
- Зафиксируйте угол наклона вентилятора винтом.
- Вентилятор готов к работе.

РАБОТА

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

- Панель управления вентилятором расположена на блоке управления.

КОНОПКИ:

- **Speed/On** – кнопка включения вентилятора/кнопка переключения скорости вращения лопастей;
- **Off** – кнопка выключения вентилятора;
- **Timer** – кнопка установки времени работы вентилятора; максимальное время составляет 7.5 часов; каждое нажатие добавляет 0.5 часа работы.
- **Mode** – кнопка задает режим работы вентилятора; последовательными нажатиями можно задать режим работы в диапазоне: NATURE-SLEEP.

СВЕТОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ:

- 0.5h, 1h, 2h, 4h –программирование времени отключения вентилятора;
- High – максимальная скорость вращения;
- Med – средняя скорость вращения;
- Low – минимальная скорость вращения;
- Nor – нормальный режим работы вентилятора;
- Slp – волнообразное изменение воздушного потока;
- Nat – интенсивное волнообразное изменение воздушного потока.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ПДУ)

- Управление и выбор режимов работы вентилятора можно осуществлять как с контрольной панели вентилятора, так и с ПДУ:
- On / Speed – кнопка включения вентилятора/переключения скорости вращения лопастей;
- Off – кнопка выключения вентилятора;
- Mode – кнопка задает режим работы вентилятора; последовательными нажатиями можно задать режим работы в диапазоне: NORMAL-NATURAL-SLEEP.
- Normal – воздушный поток постоянной интенсивности;
- Natural – интенсивное волнообразное изменение воздушного потока;
- Sleep – волнообразное изменение воздушного потока;
- Timer – устанавливает время отключения вентилятора, при каждом последующем нажатии кнопки время увеличивается на 0,5 часа.
- Swing – кнопка включения режима поворота.
- ПРИМЕЧАНИЕ: Батарейки для ПДУ в комплект не входят.

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой и при необходимости снятия защитной сетки обязательно отключайте прибор от электросети.
- Протрите защитную сетку, лопасти, стойку и основание влажной мягкой тканью и затем вытрите насухо.
- Не используйте абразивные чистящие средства.

ХРАНЕНИЕ

- Храните изделие при нормальных условиях в сухом помещении.



- Данний символ на изделиї, упаковці і/або супровідительній документації означає, що використовані електрическі та електронні изделия та батарейки не можуть викидатися разом з побутовими відходами. Їх слід сдавать в спеціалізовані пункти прийма.
- Для отримання додаткової інформації щодо існуючих систем збору відходів оберіться до місцевих органів влади.
- Правильна утилізація допоможе зберегти цінні ресурси та попередити можливе негативне впливання на здоров'я людей та станок оточуючої середовищі, яке може виникнути в результаті неправильного поводження з відходами.

ІА ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

- Шановний покупець! Ми вдячні Вам за придбання продукції торгової марки SCARLETT та довіру до нашої компанії. SCARLETT гарантує високу якість та надійну роботу своєї продукції за умови дотримання технічних вимог, вказаних в посібнику з експлуатації.
- Термін служби виробу торгової марки SCARLETT у разі експлуатації продукції в межах побутових потреб та дотримання правил користування, наведених в посібнику з експлуатації, складає 2 (два) роки з дня передачі виробу користувачеві. Виробник звертає увагу користувачів, що у разі дотримання цих умов, термін служби виробу може значно перевищити вказаній виробником строки.

МИРИ БЕЗПЕКИ

- Уважно прочитайте Інструкцію з експлуатації та зберігайте її як довідковий матеріал.
- Неправильне поводження з пристроям може привести до його поломки чи завдання шкоди здоров'ю користувача.
- Перед першим вмиканням перевірте, чи відповідають технічні характеристики виробу, позначені на виробу, параметрам електромережі.
- Використовувати тільки у побуті, відповідно з даною Інструкцією з експлуатації. Пристрій не призначений для виробничого використання.
- Не використовувати поза приміщеннями.
- Прилад не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) зі зниженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або за відсутності в них життєвого досвіду чи знань, якщо вони не знаходяться під наглядом чи не проінструктовані про використання пристроя особою, що відповідає за їхню безпеку.
- Діти повинні знаходитись під наглядом задля недопущення ігор з пристроям.
- Завжди вимикайте пристрій з мережі перед чищенням, а також якщо він не використовується.
- Щоб запобігти враженню електричним струмом та загоряння, не занурюйте пристрій у воду чи інші рідини. Якщо це відбулося, НЕ ТОРКАЙТЕСЯ виробу, негайно вимкніть його з мережі та зверніться до Сервісного центру для перевірки.
- Не використовуйте пристрій у ванних кімнатах і біля води.
- Не розташовуйте пристрій біля джерел тепла.
- Не залишайте ввімкнений пристрій без нагляду.
- Не використовуйте пристрій, що не входить до комплекту постачання.
- У разі пошкодження кабелю живлення, його заміну, з метою запобігання небезпеці, повинен виконувати виробник або уповноважений їм сервісний центр, або аналогічний кваліфікований персонал.
- Стежте, щоб шнур живлення не торкається гострих крайок та гарячих поверхонь.
- Не тягніть за шнур живлення, не перекручуйте та не намотуйте його навколо пристроя.
- Запобігайте контакту з рухомими частинами пристроя. Не просовуйте олівці чи інші дрібні речі через захисну решітку вентилятора під час роботи.
- Не вмикайте вентилятор без установлених захисних решіток.
- Не намагайтесь самостійно ремонтувати пристрій або замінювати які-небудь деталі. При виявленні неполадок звертайтесь в найближчий Сервісний центр.
- Якщо виріб деякий час знаходиться при температурі нижче 0°C, перед увімкненням його слід витримати у кімнаті не менше 2 годин.
- Виробник залишає за собою право без додаткового повідомлення вносити незначні зміни до конструкції виробу, що кардинально не впливають на його безпеку, працездатність та функціональність.
- Дата виробництва вказана на виробі та/або на упаковці, а також у супровідній документації.

- Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.

ЗБОРКА ВЕНТИЛЯТОРА

- Прилад призначений для циркуляції повітря в приміщенні.
- Вентилятор постачається в розібраному вигляді. Перед початком зборки переконайтесь в тому, що комплект постачання повний та комплектуючі не пошкоджені.
- Не вмикайте прилад в електромережу, не зібрали його повністю.
- Зберіть базу.
- Встановіть стійку на базу та закрутіть гвинтами (в комплекті).
- Встановіть електродвигун та блок управління на штангу та закрутіть гвинтом В.
- Викрутіть фіксуючу гайку задньої сітки проти годинникової стрілки, та зніміть її з вала вентилятора.
- Вдягніть задню сітку на вал вентилятора.
- Накрутіть на вал гайку задньої сітки 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 сітку так, щоб логотип, розташований у центрі передньої сітки, розташувався горизонтально, та скріпіть їх по колу фіксаторами.
- Зафіксуйте кут нахилу вентилятора гвинтом.
- Вентилятор готовий до роботи.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

- Панель керування вентилятором розташована на блоці керування.

КНОПКИ:

- **Speed/On** – кнопка вимикання вентилятора/кнопка перемикання швидкості обертання лопат;
- **Off** – кнопка вимикання вентилятора;
- **Timer** – кнопка для завдання тривалості роботи вентилятора; максимальний час складає 7.5 годин; кожне натискання додає 0.5 годин роботи.
- **Mode** – кнопка завдає режим роботи вентилятора; послідовними натисканнями можна завдати режим роботи у діапазоні: NATURE-SLEEP.

СВІТЛОВІ ІНДИКАТОРИ:

- 0.5h, 1h, 2h, 4h – програмування часу вимкнення вентилятора;
- High – максимальна швидкість обертання;
- Med – середня швидкість обертання;
- Low – мінімальна швидкість обертання;
- Nor – нормальній режим роботи вентилятора;
- Slp – хвилеподібна зміна повітряного струму;
- Nat – інтенсивна хвилеподібна зміна повітряного струму;

ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)

- Керування та вибір режимів роботи вентилятора можна здійснювати як з контрольної панелі вентилятора, так й за допомогою ПДК:
- On / Speed – кнопка вимикання вентилятора/перемикання швидкості обертання лопат;
- Off – кнопка вимикання вентилятора;
- Mode – кнопка завдає режим роботи вентилятора; послідовними натисканнями можна завдати режим роботи у діапазоні: NORMAL-NATURAL-SLEEP.
- Normal – повітряний струм постійної інтенсивності;
- Natural – інтенсивна хвилеподібна зміна повітряного струму;
- Sleep – хвилеподібна зміна повітряного струму;
- Timer – встановлює час вимикання вентилятора, при кожному наступному натисненні кнопки час збільшується на 0,5 години.
- Swing – кнопка увімкнення режиму повороту.

ПРИМІТКА: Батарейки для ПДК до комплекту не входять.

ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Перед очищенням обов'язково вимикайте прилад з електромережі.
- Протріть захисну сітку, лопати, стійку та основу вологою м'якою тканиною, потім витріть насухо.
- Не вживайте абразивних чистячих засобів.

ЗБЕРЕЖЕННЯ

- Зберігайте прилад в нормальніх умовах у сухому приміщенні.



- Цей символ на виробі, упаковці та/або в супровідній документації означає, що електричні та електронні вироби, а також батарейки, що були використані, не повинні викидатися 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 навколошнього середовища, який може виникнути в результаті неправильного поводження з відходами.

KZ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

- Құрметті сатып алушы! SCARLETT сауда таңбасының өнімін сатып алғанының үшін және біздің компанияға сенім артқаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз. Іске пайдалану нұсқаулығында суретtelген техникалық талаптар орындалған жағдайда, SCARLETT компаниясы өзінің өнімдерінің жоғары сапасы мен сенімді жұмысына кепілдік береді.
- SCARLETT сауда таңбасының бұйымын тұрмыстық мұқтаждар шеңберінде пайдаланған және іске пайдалану нұсқаулығында келтірілген пайдалану ережелерін ұстанған кезде, бұйымның қызмет мерзімі бұйым тұтынушыға табыс етілген күннен бастап 2 (екі) жылды құрайды. Аталған шарттар орындалған жағдайда, бұйымның қызмет мерзімі өндіруші көрсеткен мерзімнен айтарлықтай асуы мүмкін екеніне өндіруші тұтынушылардың назарын аударады.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қолдану нұсқауын ықыласпен оқып шығыңыз және оны анықтамалық материал ретінде сақтаңыз.
- Бұйымды дұрыс қолданбау оның бұзылуына әкелуі және сізге зиян келтіруі мүмкін.
- Алғашқы қосудың алдында бұйымның техникалық сипаттамасының жапсырмадағы, электр жүйесінде көрсетілген параметрлеріне сәйкестігін тексеріңіз.
- Осы Пайдалану нұсқауына сәйкес тек қана тұрмыстық мақсаттарда қолданылады. Құрал өнеркәсіптік қолдануға арналмаған.
- Жайдан тыс қолданылмайды.
- Дене, жүйке не болмаса ақыл-ой кемістігі бар, немесе осы құрылғыны қауіпсіз пайдалану үшін тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) қауіпсіздігі үшін жауап беретін адам қадағаламаса немесе аспапты пайдалану бойынша нұсқау бермесе, олардың бұл аспапты қолдануына болмайды.
- Балалар аспаппен ойнамау үшін оларды үнемі қадағалап отыру керек.
- Әрқашан ажыратып, құрылғыны электр желісінен тазалау алдында немесе Сіз оны қолданасыз.
- Электр тоғының ұрвуна және жануға тап болмау үшін, құралды суга немесе басқа сұйықтықтарға батырманыз. Егер бұл жағдай болса, бұйымды ҰСТАМАҢЫЗ, оны электр жүйесінен дереу сөндіріп тастаңыз және сервис орталығына тексертіңіз.
- Құрылғыныбылаулы бөлмелері мен су жаңында пайдаланбаңыз.
- Жылу қайнарлары жақын манда құралды жайғастырманыздар.
- Қалдырмаңыз қосылған аспапты қараусыз.
- Пайдаланбаңыз керек-жарақтары, жеткізу жиынтығына кіретін.
- Қуат бауы бүлінген жағдайда, қатерден аулақ болу үшін оны ауыстыруды өндіруші, сервистік қызмет немесе соған ұқсас білікті қызметкерлер іске асыруға тиіс.
- Қадағалаңыз, электр сымын жоқ арналды өткір жиектер мен ыстық бетін.
- Сымды ешқашан тартпаңыз, перекручивайте және наматывайте оның айналасында құрылғы корпусының.
- Аспаптың қозғалатын бөлшектеріне тииспеніз. Жұмыс істеп тұрған желдеткіштің қорғауыш торы арқылы қарындаш немесе басқа зат сүқпанаңыз.
- Қорғауыш торы орнатылмаған желдеткішті қоспаңыз.
- Құрылғыны өз бетінізше жөндеуге талпынбаңыз. Олқылықтар пайда болса жақын арадағы сервис орталығына апарыңыз.
- Егер бұйым біршама уақыт 0°C-тан төмен температурада тұrsa, іске қосар алдында оны кем дегенде 2 сағат бөлме температурасында ұстай керек.
- Өндіруші бұйымның қауіпсіздігіне, жұмыс өнімділігі мен жұмыс мүмкіндіктеріне түбегейлі әсер етпейтін болмашы өзгерістерді оның құрылмасына қосымша ескертпестен енгізу құқығын өзінде қалдырады.
- Өндірілген күні өнімде және/немесе қорапта, сондай-ақ қосымша құжаттарда көрсетілген.

ҚҰРАЛ ҰШІН АРНАЛҒАН АУАНЫҢ.

- Желдеткіш бөлек-бөлек күйде жеткізіледі.
- Жинақтауды бастар алдында жеткізілім жинағының толық, ал жинақтайтын бөлшектердің бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.
- Аспапты алдын ала толық жинақтап алмай тұрып электр желісіне қоспаңыз.
- Тұғырды жинақтаңыз.
- Тағанды тұғырға орнатыңыз да, бұрандалармен (жинаққа кіреді) бекітіңіз.
- Электр қозғалтыш пен басқару блогын штангага орнатып, В бұрандасымен бекітіңіз.
- Артқы тордың бекіткіш сомынын сағат тілінің бағытына қарсы бұрап алышыңыз да, оны желдеткіштің білігінен алышыңыз.
- Артқы торды желдеткіштің білігіне кигізіңіз.
- Білікке артқы тордың сомынын бұраңың да, қатайтып тартыңыз.
- Қалақтарды бекіткішке дейін жететіндей етіп білікке орнатыңыз.
- Оларды бекіту үшін қалақтардың бекіткіш сомынын сағат тілінің бағытына қарсы тартып бұраңыңыз.
- Алдыңғы тордың ортаңғы тұсында орналасқан логотип көлбей орналасатындағы етіп алдыңғы және артқы торды длдеп келтіріңіз де, оларды шенбердің бойымен құрсаумен қосып бекітіңіз.
- Желдеткішті еністеу бұрышын бұрандамен бекітіңіз.
- Желдеткіш жұмысқа дайын.

ЖҰМЫС

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

- Желдеткішті басқару панелі басқару блогына орналасқан.

НОҚАТТАР:

- **Speed/On** – желдеткішті қосу ноқаты/қалақтардың айналу жылдамдығын айырып-қосқыш ноқаты;
- **Off** – желдеткіш өшіру ноқаты;
- **Timer** – желдеткіштің жұмыс уақытын қою ноқаты; барынша көп уақыт 7.5 сағат құрайды; әрбір басу жұмысқа 0.5 сағат қосады.
- **Mode** – ноқат желдеткіштің жұмыс тәртібін тапсырады; NATURE-SLEEP: диапозонда жүйелі басулармен жұмыс тәртібін беруге болады;

ЖАРЫҚ ИНДИКАТОРЫ:

- 0.5h, 1h, 2h, 4h – желдеткішті өшіру уақытын бағдарламалай;
- High – айналудың барынша көп жылдамдығы;
- Med – айналудың орташа жылдамдығы;
- Low – айналудың ең аз жылдамдығы;
- Nor – айналудың қалыпты жылдамдығы;
- Slp – ая ағынын толқын тәрізді өзгерту;
- Nat – ая ағынын қарқынды толқын тәрізді өзгерту;

ЖАРЫҚ ИНДИКАТОРЫ:

- 0.5h, 1h, 2h, 4h – желдеткішті өшіру уақытын бағдарламалай;
- High – айналудың барынша көп жылдамдығы;
- Med – айналудың орташа жылдамдығы;
- Low – айналудың ең аз жылдамдығы;
- Nor – айналудың қалыпты жылдамдығы;
- Slp – ая ағынын толқын тәрізді өзгерту;
- Nat – ая ағынын қарқынды толқын тәрізді өзгерту;

ДИСТАНЦИЯЛЫҚ БАСҚАРУ ПУЛЬТЫ (ДБ)

- Желдеткішті басқаруды және жұмыс тәртіпперін таңдауды қалай желдеткіштің бақылау панелінен болса, дәл осылай ДБ жүзеге асыруға болады:
- On / Speed – желдеткішті қосу ноқаты/қалақтардың айналу жылдамдығын айырып-қосқыш;
- Off – желдеткіш өшіру ноқаты;
- Mode – ноқат желдеткіштің жұмыс тәртібін тапсырады; NORMAL-NATURAL-SLEEP: диапозонда жүйелі басулармен жұмыс тәртібін беруге болады;
- Normal – тұрақты қарқынды ая ағыны;
- Natural – ая ағынын қарқынды толқын тәрізді өзгерту;
- Sleep – ая ағынын толқын тәрізді өзгерту;
- Timer – желдеткіштің жұмыс уақытын қою ноқаты; барынша көп уақыт 7,5 сағат құрайды; әрбір басу жұмысқа 0,5 сағат қосады.
- Swing – бұралу режимін қосу батырмасы.

ЕСКЕРТУ: Жинаққа ПДБға арналған батарейкалар кірмейді.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

- Тазалаудың алдында құралды қоректену жүйесінен әрқашан ажыратып тастаңыз.
- Қорғау шілтерді, қалақтарды, тіректі және негізді дымқыл жұмсақ матамен және құрғақ содалы сумен сүртіңіз.
- Абразивті тазалайтын заттарды қолданбаңыз.

САҚТАУ

- Құрғақ орналастыруда нормалы шарттар жаңында бұйымды сақтаңыздар.



- Өнімдегі, қораптағы және/немесе қосымша құжаттағы осындағы белгі қолданылған электрлік және электрондық бұйымдар мен батарейкалар көдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарылмауы керек дегенді білдіреді. Оларды арнайы қабылдау бөлімшелеріне өткізу қажет.
- Қалдықтарды жинау жүйелері туралы қосымша мәліметтер алу үшін жергілікті басқару органдарына хабарласыңыз.
- Қалдықтарды дұрыс көдеге жарату бағалы ресурстарды сақтауға және қалдықтарды дұрыс шығармау салдарынан адамның денсаулығына және қоршаған ортаға келетін теріс әсерлердің алдын алуға көмектеседі.

GB INSTRUCTION MANUAL**IMPORTANT SAFEGUARDS**

- Important safeguards. read carefully and keep for future reference.
- Incorrect operation and improper handling can lead to malfunction of the appliance and injuries to the user.
- Before connecting the appliance for the first time check that voltage indicated on the rating label corresponds to the mains voltage in your home.
- For home use only. Do not use for industrial purposes. Do not use the appliance for any other purposes than described in this instruction manual.
- Do not use outdoors.
- The appliance is not intended for use for physically, sensory or mental disabled person (including children) or for person with lack of life experience or knowledge, if only they are under supervision or have been instructed about the use of the unit by responsible person.
- Children must be under control in order not to be allowed to play with the appliance.
- Always unplug the appliance from the power supply before cleaning and when not in use.
- To prevent risk of electric shock and fire, do not immerse the appliance in water or any other liquids. If it has happened DO NOT TOUCH the appliance, unplug it immediately and check in a service center.
- Do not use the device in bathrooms and near water.
- Do not place the appliance near heat sources.
- Do not leave the appliance switched on when not in use.
- Do not use other attachments than those supplied.
- In case of power cord is damaged, its replacement should be done by the manufacture or service department or the other high-skill person to avoid any danger.
- Keep the cord away from sharp edges and hot surfaces.
- Do not pull, twist, or wrap the power cord around the appliance.
- Avoid contact with moving parts of the device. Do not put pencils or other objects through the protective grid of the fan.
- Do not operate without fan installed protective grid.

- Do not attempt to repair, adjust or replace parts in the appliance. Repair the malfunctioning appliance in the nearest service center.
- If the product has been exposed to temperatures below 0°C for some time it should be kept at room temperature for at least 2 hours before turning it on.
- The manufacturer reserves the right to introduce minor changes into the product design without prior notice, unless such changes influence significantly the product safety, performance, and functions.
- Production date mentioned on the unit and/or on the packing materials and documentations.

ASSEMBLING INSTRUCTIONS

- The device is intended for air circulation in the room.
- Fan is packed disassembled. Before assembling make sure that all the required parts are undamaged and included into the set.
- Do not plug in the device before its assembling is finished.
- Tighten stand tube to stand base with screw. Fix base cover to stand base with a screw (supplied with a set).
- Unscrew out-joint, put the stand cover and base cover on the stand base, pull the extension pole out then tighten the out-joint again.
- Place control box firmly on top of extension pole, tighten screw B.
- Unscrew the blade cap by turning clockwise and rear grill nut by turning counter clockwise and put both blade cap and rear grill nut off the motor shaft.
- Put rear grille on motor shaft.
- Secure it with rear grille nut.
- Slide blades on motor shaft so that claws on motor shaft match the blades slots.
- Screw blade cap on shaft by turning counter clockwise.
- Put front grille on rear grille and close clips or screw grille ring to secure grilles together.
- Adjust the fan vertically by vertical adjustment screw.
- The fan is ready for work.

OPERATION MANUAL

CONTROL PANEL

- The control panel is located on the fan control unit.

BUTTONS:

- **Speed/On** - button switches on the power. Speed button switches the fan on and shifts between different speeds.
- **Off** - button switches the fan off
- **Swing** – rotation mode
- **Timer**- button helps to adjust fan operating time up to maximum time of 7 hours and a half. Each pressing of this button adds half an hour of fan operating time. For example, if you wish to set operating time of 5 hours and a half, you need to do the following: Press the button "Timer" several times and see on display: 0.5h, 1h, 4h, that means you have set 5.5h
- **Mode**- button helps to choose operating mode of fan, sleep or nature.

LIGHT INDICATORS:

- 0.5h...4h - fan operating time set
- High – high speed;
- Med – middle speed;
- Low – minimum speed;
- Nor – normal operation off the fan;
- Slp - air stream by weak waves
- Nat - air stream by intense waves

REMOTE CONTROLLER:

- On / Speed buttons switches the fan on and shifts between different fan operating modes.
- Off button switches the fan off
- Mode button helps to choose operating mode of fan.
- Normal – normal operation off the fan;
- Natural – intense wave-like change of the air flow;
- Sleep – wave-like change of the air flow;
- Timer button helps to adjust fan operating time. Each pressing of this button adds half an hour of fan operating time.
- Swing – rotation mode

NOTE: Remote controller operates on AA 1.5V batteries which are not included.

MAINTENANCE

- Before cleaning unplug fan first.
- Do not use abrasive cleansers
- Clean front and rear grilles, blades, stand tube and stand base with soft moistened cloth and wipe dry.

STORAGE

- Keep the device in normal conditions in dry place.



- The symbol on the unit, packing materials and/or documentations means used electrical and electronic units and battery's should not be toss in the garbage with ordinary household garbage. These units should be pass to special receiving point.
- For additional information about actual system of the garbage collection address to the local authority.
- Valid utilization will help to save valuable resources and avoid negative work on the public health and environment which happens with incorrect using garbage.