

УКРАЇНЬСЬКА

ВЕНТИЛЯТОР VT-1942
Вентилятор призначений для штучної вентиляції приміщення.

ОПИС

- Підлога опора
- Корпус
- Решітка виходу повітря
- Панель керування
- Ручка для перенесення
- Повітрозабірна решітка

Панель керування (4)

- Кнопка увімкнення/вимкнення «POWER»
- Кнопка установлення часу роботи таймера «TIMER»
- Світлові індикатори часу роботи таймера «0,5H-1H-2H-4H»
- Світловий індикатор режиму обертання «OSC»
- Кнопка увімкнення/вимкнення режиму обертання «OSC»
- Кнопка вибору типу повітряного потоку «MODE»
- Світлові індикатори «Natural, Sleep»
- Кнопка вибору швидкості повітряного потоку «SPEED»
- Світловий індикатор швидкості повітряного потоку «Low, Mid, High»
- Пульт дистанційного керування

Пульт дистанційного керування (16)

- Кнопка установлення часу роботи таймера «TIMER»
- Кнопка вибору швидкості повітряного потоку «SPEED»
- Кнопка увімкнення/вимкнення «POWER»
- Кнопка увімкнення/вимкнення режиму обертання «OSC»
- Кнопка вибору типу повітряного потоку «MODE»
- Трима елементу живлення

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Перед початком експлуатації електроприладу уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та зберігайте її для використання як довідковий матеріал.
- Використовуйте дані пристрій тільки як його прямий призначенням, як вказано у цій інструкції. Неправильне поводження з пристроєм може призвести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.
- Перед першим вмиканням переконайтеся в тому, що напруга електричного мережі відповідає робочій напрузі пристрою.
- Перед використанням пристрою уважно огляньте мереживний шнур та переконайтеся в тому, що він не пошкоджений. Якщо ви виявили пошкодження мережного шнура, не користуйтеся пристроєм.
- Забороנותся використовувати вентилятор поза приміщенням.
- Встановлюйте пристрій на рівній, суціль та стійкій поверхні, далеко від джерел тепла або відкритого полум'я.
- Перед використанням пристрою перевірте посудину з водою, у безпосередній близькості від кунової раковини, у сирих підвальних приміщеннях або порадз з басейном.
- Не занурюйте вентилятор, мереживний шнур та вилку мережного шнура у воду або у будь-які інші рідини.
- Не торкайтеся корпусу пристрою та вилки мережного шнура мокрими руками.
- Якщо вентилятор упав у воду, то перш ніж дістати його з води, необхідно виняти вилку мережного шнура з електричної розетки, і тільки після цього можна дістати вентилятор з води. Зверніться до найближчого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру для огляду або ремонту вентилятора за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ua.
- Не допускайте зіткнення мережного шнура з гарячими поверхнями та гострими окрайками меблів.
- Забороנותся вмикати наслідковий вентилятор.
- Щоб уникнути отримання травм або пошкодження пристрою, забороנותься вставляти сторонні предмети в отвори захисних решіток вентиляторів.

- Не розмищайте вентилятор поблизу штор, занавісок або кімнатних рослин.
- Не рекомендується перебувати під потоком повітря від вентиляторів протягом тривалого періоду часу (особливо дітям та людям похилого віку).
- Ніколи не залишайте увімкнений пристрій без нагляду.
- Вимикайте вентилятор з електричної мережі перед чистенням, а також у тому випадку, якщо він не користується пристроєм, або перед тим, як перенести його у нове місце.
- Вимикаючи вентилятор з електричної мережі, не тягніть за мереживний шнур, а тримайтеся за вилку мережного шнура.
- Регулярно робіть чистення пристрою.
- Здійснюйте нагляд за дітьми, щоб не допустити використання пристрою як іграшки.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковки, без нагляду.

Увага!** Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або гулявельними літвякми. **Небезпека задусіння!

• Не дозволяйте дітям торкатися пристрою та мережного шнура під час роботи пристрою.

- Цей пристрій не призначений для використання особами (включноачи дітьми) з значними фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або при відсутності у них досаду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не інструментують щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.
- Увага!* Пристрій містить літєвий елемент. *Не допускайте потрапляння літєвого елемнту живлення у страводні дитини. Якщо дитина проковтнула батарейку, негайно зверніться до лікаря.*
- Забороנותся використовувати вентилятор при пошкодженні мережного шнура або вилки мережного шнура, якщо вентилятор працює з перебоями, після його падіння або іншого uszkodження.
- Забороנותся самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій з розетки та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ua.
- Перевозьте пристрій тільки у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ У ЖИТЛОВИХ ПРИМІЩЕННЯХ. ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

Після транспортування або зберігання пристрою при знижкій температурі необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше трьох годин.

СКЛАДАННЯ ВЕНТИЛЯТОРА

- Вентилятор поставляється у розібранному вигляді. Не піднімайте пристрій до електромережі, не склавши його повністю.
- Витягніть пристрій з упаковки та видайте будь-які накейжи, що заважають роботі пристрою.
- Перевірте цілість пристрою, за наявності пошкоджень не користуйтеяся пристроєм.
- Відкрутіть крильну гайку на нижній частині корпусу вентилятора (2) (Мал. 1, 2).
- Пропустіть мереживний шнур між полювниками підлогової опори (1) (Мал. 3).
- Сумістіть виступи на одній половинці підставки (1) з отворами на іншій половинці підставки (1) та з'єднайте половинці підставки (1) до spr'являючого заспохоч (Мал. 3).
- Установіть складану опору (1) на нижню частину корпусу вентилятора (2), переконайтеся, що виступи на корпусі (2) збіглися з отворами

на підставці (1), та після цього заверніть крильну гайку у напрямку годинникової стрілки (Мал.4).

- Закріпіть мереживний шнур у каналі опори (1) (Мал. 4).

ВИКОРИСТАННЯ
Перед першим вмиканням переконайтеся у тому, що напруга в мережі відповідає робочій напрузі пристрою.

- Встаєть вилку мережного шнура у розетку, при цьому прозвучить звуковий сигнал.

Використання кнопки на панелі керування (4):

- Натисніть кнопку увімкнення/вимкнення «POWER» (7) або кнопку (19) на пульті ДУ (16), при цьому прозвучить звуковий сигнал, вентилятор почне працювати та засвітиться світловий індикатор швидості повітряного потоку (15) «Low».
- Вибір швидкості повітряного потоку здійснюється почерговим натисненням кнопки «SPEED» (14) на панелі керування (4) або кнопки «SPEED» (18) на пульті ДУ (16), при вибрані швидкість повітряного потоку інформують індикатори (15):
 - «Low» – низька швидкість повітряного потоку,
 - «Mid» – середня швидкість повітряного потоку.
 - «High» – висока швидкість повітряного потоку.

- Увімкнення режиму обертання здійснюється кнопкою «OSC» (11) на панелі керування (4) або кнопкою «OSC» (20) на пульті ДУ (16), при цьому засвітиться світловий індикатор (10) «Osc», для вимкнення режиму обертання повторно натисніть кнопку (11 або 20), світловий індикатор (10) погасне.
- Вибір часу роботи таймера автоматичного вимкнення здійснюється кнопкою «TIMER» (8) на панелі керування (4) або кнопкою «TIMER» (17) на пульті ДУ (16), при цьому світловий індикатор (9) інформуватимуть про встановлений час. Ви можете встановити час роботи від 0,5 години до 7,5 годин, крок установлення 0,5 години. Для вимкнення таймера повторно натисайте кнопку «TIMER» (9 або 17) доти, поки всі індикатори (9) на панелі (4) не погаснуть.

- Для вибору типу повітряного потоку послідовно натискайте на кнопку «MODE» (12) на панелі керування (4) або кнопку «MODE» (21) на пульті ДУ (16), при цьому засвітиться один з світлових індикаторів (13).
 - Можлива робота у двох режимах, режимі роботи:
 - «Natural» – природний вітер. Режим, що імітує натуральний вітер, ігенісність повітряного потоку хаотично змінюється: від легкого дуету до сильного пориву.
 - «Sleep» – стихійний вітер, швидкість повітряного потоку швидко змінюється, безперервно наближає та стихає.
 - Після закінчення роботи вимкніть вентилятор, натиснувши кнопку увімкнення/вимкнення «POWER» (7) або кнопку (19) на пульті ДУ (16), та вимкніть вилку мережного шнура з розетки.

- Перед переміщенням вентилятора на інше місце вимкніть його та вимкніть вилку мережного шнура з розетки, у сирих підвальних приміщеннях використовуйте ручку (5).
- Пульт дистанційного керування (16):**
 - Функції кнопок на пульті дистанційного керування (16) повністю відповідають кнопкам на панелі керування (4).*
 - Натисніть на фактор тримача елемнту живлення (22) та вимкніть його з пульту ДУ (16).
 - Встаєть тримачі елементу живлення типу «SR2025» у тримач (22), строго дотримуючись полярності.
 - Встаєть тримач (22) у пульт (16).
 - Примітка: - якщо є ізолявальна прокладка у батарейному відсіку, видавіть прокладку.*
 - Якщо пристрій не використовується тривалий час, вимкніть елемент живлення з пульту ДУ (16).

ЧИЩЕННЯ ВЕНТИЛЯТОРА

- Перед чистенням вентилятора вимкніть його та вимкніть вилку мережного шнура з розетки.
- Протирайте корпус вентилятора (2) ззовні злегка вологою м'якою ганькою, після чого витріть насухо.
- Забороנותся використовувати для чистення корпусу (2) розчинники та абразивні очищувальні засоби.
- Забороנותся занурювати корпус вентилятора (2), мереживний шнур та вилку мережного шнура у воду або будь-які інші рідини; не допускайте потрапляння води всередину корпусу вентилятора (2), щоб уникнути ризику виходу його з ладу або ураження електричним струмом.
- Для чистення решіток (3 та 6) можна скористатися пилососом з від-полювачем насадкою.

ЗБЕРІГАННЯ

- Не допускайте торкання мережного шнура гострих окрайок меблів або гострих предметів.
- Перед тривалим зберіганням вентилятора зробіть його чистення, розберіть підлогу опору (1), витягніть елемент живлення з пульту ДУ (16), помістіть вентилятор у упаковку та зберіть на зберігання у сухе прохолодне місце, недоступне для дітей та людей з обмеженими можливостями.
- Перед наступним увімкненням вентилятора складіть його, перевірте стан ізоляції мережного шнура та працездатність вентилятора.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ
Корпусу вентилятора – 1шт.
Підлогова підставка – 1 шт. (складається з двох частин)
Пульт дистанційного керування – 1 шт.
Інструкція – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вентилятор
Напруга живлення: 220-240 В, ~ 50 Гц
Споживана потужність: 45 Вт
Пульт дистанційного керування
Напруга живлення: 3 В (елемент SR-2025)

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики пристрою без попереднього повідомлення.

Термін служби пристрою складає не менше 3-х років

УТИЛІЗАЦІЯ

Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення не виводіть їх разом з побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

Видкоди, що утворюється при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місцевого муніципалітету, служби утилізації побутових відходів або до крамляни, де Ви придбали цей продукт.

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики пристрою без попереднього повідомлення.

Термін служби пристрою складає не менше 3-х років

УТИЛІЗАЦІЯ

Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення не виводіть їх разом з побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

Видходи, що утворюється при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місцевого муніципалітету, служби утилізації побутових відходів або до крамляни, де Ви придбали цей продукт.

Гарантія

Доказати умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'являти чек або квитанцію про покупку.

CE
Даний продукт відповідає вимогам Директиви 2014/30/ЄС щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/ЄС щодо низьковольтного обладнання.

КЫРГЫЗ

ЖЕЛПИМЕ VT-1942

Желпиме имараттары жасалма түрдө желдетүү үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

- Жерге коюлуучу таяныч
- Корпус
- Аба чыгуучу панжара
- Башкаруу панели
- Кубуттучу сайгыч-чпект розеткасына сыйына, ошондо үч белгиси чыгат.

Башкаруу панели (4)

- Иштетүү/өчүрүү басычы «POWER»
- Таймерди иштетүү мөөнөтү коюу «TIMER» басычы
- Таймер иштөө мөөнөтүн жаркы индикаторлоу «0,5H-1H-2H-4H»
- Айлануу режимини жаркы индикатору «Osc»
- Айлануу режимин иштетүү/өчүрүү басычы «OSC»
- Аба агымынын турнү тандоо «MODE» басычы
- «Natural, Sleep» жаркы индикаторлоу
- Аба агымынын ылдамдыгын тандоо «SPEED» басычы
- Аба агымынын ылдамдыгын жаркы индикаторлоу «Low, Mid, High»
- Аралыктан башкаруу пульту

Аралыктан башкаруу пульту (16)

- Таймерди иштетүү мөөнөтү коюу «TIMER» басычы
- Аба агымынын ылдамдыгын тандоо «SPEED» басычы
- «POWER» иштетүү/өчүрүү басычы
- Айлануу режимин иштетүү/өчүрүү басычы «OSC»
- Аба агымынын турнү тандоо «MODE» басычы
- «Natural, Sleep» жаркы индикаторлоу
- Азыктандыруу элементин кармгычына

КООПСУЗДК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурда ушул колдонмону көңүл келтириңиз, анткени бул приборду катары саткан алганды.
Шайманды тике дайындао боюнча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонуңуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулуусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зыян келтирүүгө алып келиши мүмкүн.

- Шайманды биринчи иштеткенден алдында чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Шайманды колдонуунун алдында электр шнурун көңүл буруп изилдөө, бузулуулары же болгонун текшерип алыңыз. Электр шнурдун бузулууларын тандарың, шайманды колдонуңуз.
- Желпиме имараттардын сыртында «MODE» басычына, шайманды тегик, туруктуу беттин үстүнө, жылмуучу жана ачык от бутактарынан алыс жеринде орнотуңуз.
- Шайманды суу тотпурулган идиштердин жанында, ашкана раковинанын тикеден тике жапызыңгыларды, нымдуу үй астындагы башкаруу панелдерин жана бассейндери жанында коюбаңыз.
- Азыктандыруучу элементини кармгычтын бөитмесин (22) басып, аны аралыктан башкаруу пультунан (16) чыгарыңыз.
- «SR2025» түрүндөгү азыктандыруучу элементин кармгычына (22) киргизүүнү сактап салыңыз.
- Кармгычты (22) пульттун (16) ичине салыңыз.
- Эскертуу - батарея опөсөндө изолляциялоо катмары бар болсо, ал катмарды чыгарыңыз.*
- Шайман келпе чейин колдонулбай турса, азыктандыруучу элементин аралыктан башкаруу пультүнүн (16) батарея ичине чыгарыңыз.
- Эскертуу - Аралыктан башкаруу пультун (16) азыктандыруучу элементин мезгилдүү түрдө алмаштырып туруңуз.*

- ЖЕЛПИМЕНИ ТАЗАЛОО**
 - Желпиме тазалоонун алдында аны өчүрүп, кубуттучу сайгычын электр розеткасынан ажыратыңыз.
 - Желпимени корпусун (2) сыртынан бир аз нымдуу жумшак чүпүрк менен сүртүп, андан соң кургатып сүртүңүз.
 - Корпусу (2) тазалоо үчүн эриткичтерди жана абразивдүү жуучу каражаттарды колдонууга тыюу салыңуз.
 - Желпимени корпусун (2), электр шнурду менен кубуттучу сайгычын сууга же башка ар кыл суюктукка салууга тыюу салыңуз; желпиме бузулуусуна же ток уруунун коркунучуна көп бөрбөө үчүн желпимени корпусунун (2) ичине суу коюлуусунан абтайлыңыз.
 - Тазалоонун (2) жана буу тазалоо үчүн ылайыктуу насадасы бар чаң соргучту колдонсоңуз болот.

САКТОО

- Электр шнурду эмеректердин учтуу кырларына же учтуу заттарга карабайтыңуз.

- Желпиме уук мөөнөтүн ичине сактагандан кийин аны тазалап, жерге коюлуучу түпкүчү (1) ачыратып, аралыктан башкаруу пультүнүн (16) батарея отогенин азыктандыруу элементин чыгарып, желпимени таяңгана салып, балдарды же жандымдарды тегмен болгон адамдардын жанына коюбаңыз. Балдардын жана жандымдардын жанына коюу коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөө же инструкциялаган болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылган.
- Көңүл буруңуз! Шайманды литий азыктандыруу элементи бар. Литий азыктандыруу элементти баланын кызыл өңөгүнө тийүүсүндөн абтайлыңыз. Бала азыктандыруу элементтин жуткан болсо, дароо доктормузга кайрылыңыз.*

- Электр шнурду же кубуттучу сайгычынга бузулуулар бар болсо, желпиме иштеш-иштөбөй турса, шайман кулап түшкөндөн кийин же башка бузулуулар пайда болгондон кийин желпимени колдонууга тыюу салыңуз.
- Шайманды өз алдынча оңдогонго тыюу салыңуз. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулуулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан сүрүп, кепилдик талонундагы же www.vitek.kg сайтындагы тизмесине кирген автордотушулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборун кайрылыңыз.
- Шайманды заводдук таяңгана гана транспортто зарыл.
- Шайманды балдар жана жандымдуулугу тегмен болгон адамдар колу жеткен жерлерде сактаңыз.

АСЛАП ТУРАК ЖАЙЛАРДА ТУРМУШ-ТИРИЧИЛИК КОЛДОНУГА ГАНА АРНАЛГАН. КОММЕРЦІЯЛЫК КОЛДОНУГА, ӨНӨР ЖАЙ ЗОНАЛАРЫНДА ЖЕ ЖУМУШ ИМАРАТТАРЫДА КОЛДОНУГА ТЫЮУ САЛЫНТ.

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

Төмөндөгү темплатурада шайманды транспорттоодон же сактоодон кийин аны үч сааттан кем эмес мөөнөткө үй температурасында сактоо зарыл.

ЖЕЛПИМЕНИ КАРАШТЫРУУ

- Желпиме ажыратылган абалында сатылат. Шайманды электр тармагына толугу менен кыраштыргандан мурду туташтырыңыз.
- Шайманды таңгактан чыгарып, шаймандын иштөөсүнө тоскоолдук кылган ар кандай чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Шаймандын бүтүн болгондугун текшерип, бузулуулар бар болсо шайманды колдонуңуз.
- Желпиме корпусунун (2) ылдый жагындагы бөитүүчү гайканы бурал бошотуңуз (Сурет 1, 2).
- Электр шнурду жерге коюлуучу түпкүчтүн ичи жарымрын (1) аркысын өткөзүүгө (Сурет 3).
- Декларациянын (1) бир жарымсындагы чыгып турган жерлерин башка сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылып сатылган товарга чек же дүмүрчөктү көрсөтүүгө болбойт.

Кураштырылган түпкүчү (1) желпиме корпусун (2) ылдый жагына коюп, корпусчаны (2) чыгып турган жагына түпкүчтү (1) тикешти менен бекитүүгө (1) бекитүүчү таякчасы менен бекитиңиз (Сурет 4).

- Электр шнурду түпкүчтүн (1) каналында бөитип алыңыз (Сурет 4).

ЕРАС
Декларациянын (1) бир жарымсындагы чыгып турган жерлерин башка сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылып сатылган товарга чек же дүмүрчөктү көрсөтүүгө болбойт.

КЫРГЫЗ

КОЛДОНУУ ЭРЕЖЕЛЕРИ

Шайманды биринчи иштеткенден алдында чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.

- Кубуттучу сайгыч-чпект розеткасына сыйына, ошондо үч белгиси чыгат.

Башкаруу панелиндеги (4) басычтарды колдонуу:

- Иштетүү/өчүрүү «POWER» (7) басычың же башкаруу пультундагы (16) басычы (19) басыңыз, ошондо үч белгиси чыгып, аба агымынын ылдамдыгын (15) «Low» индикатору күйт.
- Аба агымынын ылдамдыгын башкаруу панелиндеги (4) «SPEED» (14) басычың же аралыктан башкаруу пультундагы (16) «SPEED» (18) басычың бир нече басуу аркылуу тандасаныз болот, тандаган ылдамдыгын индикаторлор (15) көрсөтөт.
- «Low» – аба агымынын төмөн ылдамдыгы,
- «Mid» – аба агымынын орточо ылдамдыгы,
- «High» – аба агымынын жогору ылдамдыгы.

- Айлануу режимин башкаруу панелиндеги (4) «OSC» (11) басычы же аралыктан башкаруу пультундагы (16) «OSC» (20) басычы аркылуу иштетсеңиз болот, ошондо жаркы индикатор (10) күйт, айлануу режимин өчүрүү үчүн басычты (11, 20) кайрадан басыңыз, жаркы индикатору (10) өчөт.

- Автоматизациялык түрдө өчүүнүн таймеринин иштөө мөөнөтүн тандоо үчүн башкаруу панелиндеги (4) «TIMER» (8) басычың же аралыктан башкаруу пультундагы (16) «TIMER» (17) басычың басыңыз, ошондо жаркы индикатору (9) коюлган мөөнөтү көрсөтөт. Сиз 0,5 сааттан 7,5 саатка чейини мөөнөтү коюсоңуз болот, коюу кадамы 0,5 сааттан. Таймерди өчүрүү үчүн «TIMER» (8, 17) басычың кайрадан индикациялоо панелиндеги (4) идикатору (9) өчкөнүнө чейин басыңыз.
- Аба агымынын турнү тандоо үчүн башкаруу панелиндеги (4) «MODE» (12) басычың же аралыктан башкаруу пультундагы (16) «MODE» (21) басычы аркылуу тандасаныз болот, ошондо жаркы индикаторлордун (13) бири күйт.

- Эмгек режиминде иштете болот:
 - «Natural» – табигый шамал. Табигый желди имитациялоо режимин, аба агымынын ылдамдыгы чада-чүйкүлүк менен өзгөрүп турат: мелүү желден катуу шамалга чейин.

- «Sleep» – басулуучу жел, аба агымынын ылдамдыгы цикл түрүндө өзгөрүп турат.

- Желпиме иштеткенден кийин «POWER» (7) иштетүү/өчүрүү басычың же аралыктан башкаруу пультундагы (19) басычың басып, кубуттучу сайгычн розеткасынан чыгарыңыз.
- Желпимеи башка жерге жылдыруунун алдында аны өчүрүп, кубуттучу сайгычн розеткадан сүрүп, андан кийин гана желпимени сууга же башка ар кыл суюктукка салууга тыюу салыңуз; желпиме бузулуусуна же ток уруунун коркунучуна көп