

gorenje



FREESTYLE II



Загальні правила безпеки

Під час користування пилососом завжди дотримуйтеся наведених нижче правил безпеки: Уважно прочитайте цей посібник і використовуйте прилад відповідно до викладених у ньому інструкцій. // Перед першим використанням приладу зніміть усі захисні плівки або поліетиленове упакування. // Ніколи не залишайте прилад, що працює, без нагляду. // Перед використанням приладу зберіть усі його частини належним чином. // Використовуйте прилад виключно в приміщенні та в сухих місцях. // Використовуйте прилад тільки з рекомендованими виробником деталями. // Не використовуйте прилад, якщо він упав, пошкодився, зберігався на вулиці або якщо в нього потрапила рідина. // Регулярне очищення допоможе подовжити термін придатності приладу. // Не допускайте контакту волосся, вільних частин одягу, пальців та інших частин тіла з отворами або рухомими частинами приладу. // Прилад відповідає всім необхідним стандартам щодо електрики та радіоперешкод. // Прилад не призначений для використання дітьми та особами з обмеженими фізичними або розумовими здібностями. Цей прилад можна використовувати дітям від 8 років і старше, а також особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями чи з нестачею досвіду та знань, якщо вони перебувають під наглядом або отримали відповідні вказівки щодо безпечного використання приладу й усвідомлюють пов'язану з цим небезпеку. Діти можуть користуватися приладом лише під наглядом дорослих. Не дозволяйте їм гратися з ним. // Не доручайте дітям чищення або обслуговування приладу, якщо їм не виповнилося 8 років і вони перебувають без нагляду. // Вимикайте прилад після використання.

Небезпечно!

Не занурюйте головний блок / корпус приладу або підставку для заряджання у воду чи іншу рідину та в жодному разі не мийте їх під проточною водою.

Спеціальні застереження

Перед підключенням приладу або підставки для заряджання до мережі живлення переконайтеся, що напруга, зазначена на приладі або підставці для заряджання, відповідає напрузі у вашій електромережі. // Не використовуйте пилосос і підставку для заряджання (або адаптер — залежно від моделі пилососа), якщо вони пошкоджені. // У разі пошкодження підставки для заряджання або адаптера, щоб уникнути небезпеки, їх необхідно замінити лише на оригінальні вироби. // В адаптер вбудовано трансформатор. Заборонено видаляти та замінювати адаптер, оскільки це може призвести до небезпечної ситуації. // Заряджайте пилосос лише за допомогою адаптера та підставки для заряджання з комплекту постачання. Під час заряджання адаптер може нагріватися. Це нормальне явище. (Залежно від моделі, якщо вона має адаптер.) // Під час заряджання прилад потрібно вимикати. // Ніколи не використовуйте пилосос без фільтрів або фільтрувального блока. // Випускні отвори можуть бути незаблоковані під час роботи пилососа. // Прилад призначено винятково для побутового використання в приміщеннях. // Слідкуйте, щоб всмоктувальні отвори були чистими та в них не було жодних перешкод, щоб забезпечити оптимальну потужність усмоктування приладу. Регулярно очищуйте відкриті ділянки шлангу всмоктування та

видаляйте пил, волосся або інші забруднення, які можуть заблокувати потік повітря. // Перед чищенням опори або підставки для заряджання від'єднайте прилад від електромережі. // Ніколи не використовуйте пилосос для очищення поверхонь від попелу, металевої стружки, недопалків, сірників, рідин (наприклад, води, піни для чищення килимів), гострих предметів (наприклад, уламків скла тощо). // Тримайте всмоктувальну трубку та відкриті частини приладу подалі від обличчя й тіла. // Не застосовуйте прилад для прибирання будівельних матеріалів (як-от пісок, вапно, цементний або тонерний порошок тощо). Це може призвести до пошкодження приладу.

Несправності та їх усунення

Несправність	Можлива причина	Спосіб усунення
Не працює.	Акумулятор розрядився. Ручний пилосос не приєднано належним чином.	Зарядіть акумулятор. Приєднайте ручний пилосос належним чином.
Потужність всмоктування зменшилася.	Пилозбірник заповнено. фільтр закупорено. Закупорено канал впуску повітря або заблоковано ролик електричної щітки.	Витрусіть пил. Почистіть або замініть фільтр. Почистіть електричну щітку.
Пилосос не заряджається.	Зарядний пристрій не підключено до розетки. Штекер зарядного пристрою не вставлений у гніздо корпусу підставки. Ручний пилосос не приєднано до корпусу.	Підключіть зарядний пристрій до розетки. Підключіть зарядний пристрій до корпусу підставки пилососа. Приєднайте ручний пилосос до корпусу.
Пилосос працює надто короткий час після заряджання.	Недостатній час заряджання. Строк експлуатації акумулятора добігає кінця.	Заряджайте відповідно до інструкції. Замініть акумулятор.

Довкілля



Не викидайте прилад зі звичайним побутовим сміттям після завершення строку його експлуатації. Передайте його в офіційний пункт збору для утилізації. Цим ви посприєте збереженню довкілля.

Цей пристрій позначено відповідно до Директиви ЄС 2012/19/EU щодо відходів електричного та електронного обладнання (WEEE). Ця директива є основою законодавства щодо повернення та вторинної переробки відходів електричного й електронного обладнання у країнах Європи.

Обслуговування та гарантія

У разі виникнення питань або проблем зверніться до Центру обслуговування споживачів Gorenje у вашій країні (його номер телефону можна знайти на талоні всесвітньої гарантії). Якщо у вашій країні немає Центру обслуговування споживачів, зверніться до місцевого дилера компанії Gorenje або авторизованого сервісного центру, де обслуговуються побутові прилади Gorenje (список наведений у гарантійних зобов'язаннях).

Примітка. Гарантійний термін акумулятора пилососа становить 12 місяців.

Лише для особистого використання!

Щоб полегшити процес транспортування деякі частини приладу упаковують окремо й надійно розміщують в основному блоці пакування. // Перед першим використанням прочитайте й дотримуйтесь інструкцій зі збирання та безпечного використання. // Прилад призначений для сухого прибирання житлових приміщень.



КОМПЛЕКТАЦІЯ

- 1 Ручка й корпус пилососа
- 2 Ручний пилосос
- 3 Моторизована щітка для підлоги
- 4 Адаптер зі шнуром живлення
- 5 Підставка
- 6 Щітка зі щетиною
- 7 Вузька насадка
Приладдя залежно від комплектації
- 8 Моторизована щітка для очищення текстильних поверхонь
- 9 Насадка для очищення підлоги з серветкою



УСТАНОВЛЕННЯ

Підніміть ручку пилососа й поставте її на щітку для підлоги. Вставте пилосос спочатку в паз внизу, а потім втисніть ручку в корпус пилососа. Пилосос зібраний правильно, коли ви почуєте коротке клацання.

Підставка пилососа, що йде в комплекті, складається з двох частин. Верхню частину необхідно приєднати до нижньої. Перед використанням переконайтеся, що частини надійно закріплені, щоб уникнути пошкодження пилососа. Приєднайте адаптер, як показано на малюнку. Заряджайте пилосос на відстані не менше 1 м від поверхонь, що нагріваються.



КОРИСТУВАННЯ

Пилосос можна використовувати як з насадками, так і без них. Див. інструкції нижче.

- 1 Приєднайте щітку для підлоги до ручки пилососа. Щітку для підлоги можна використовувати для чищення всіх поверхонь підлоги (зокрема сухих поверхонь підлоги).
- 2 Прикріпіть вузьку насадку до ручного пилососа. Вузька насадка призначена для очищення вузьких і важкодоступних місць (як-от кутів, диванів, павутиння, за радіаторами опалення тощо).
- 3 Прикріпіть насадку з м'якою щетиною до пилососа. Насадка з м'якою щетиною підходить для очищення всіх делікатних поверхонь.
- 4 Прикріпіть насадку для очищення ліжок до пилососа. Насадка для очищення ліжок підходить для очищення всіх текстильних поверхонь із коротким волокном.
- 5 Налийте водопровідну воду (вода не повинна бути гарячою) в насадку для миття підлоги. При цьому змочіть серветку насадки, добре її віджміть і прикріпіть до низу насадки. Вставте пилосос у відповідні пази. Серветку насадки можна прати за температури не вище 40 °C і не можна сушити в сушильній машині. Після прибирання вилийте воду з контейнера й висушіть серветку насадки.



ЗАРЯДЖАННЯ

Правильно розташуйте пилосос на зарядній станції. // З міркувань безпеки ми рекомендуємо, щоб під час заряджання прилад знаходився на відстані принаймні 1 м від будь-яких нагрівальних елементів. // Під час заряджання на дисплеї відобразиться відсоток заряду акумулятора. // Прилад не можна вмикати під час заряджання.



ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- 1 Кнопка ввімкнення/вимкнення розташована на ручці пилососа. Пилосос має 2 або 3 швидкості залежно від придбаної моделі.
21,6 В - МАКС (до 24 хв) // МІН (до 55 хв)
25,2 В - МАКС (до 26 хв) // МІН (до 60 хв)
28,8 В - МАКС (до 28 хв) // СЕР (до 40 хв) // МІН (до 77 хв)
- 2 Ручний пилосос має тільки одну МАКСИМАЛЬНУ (МАХ) швидкість
- 3 На дисплеї відображається швидкість всмоктування й відсоток заряду акумулятора



ПИЛЕЗБІРНИК І ФІЛЬТРИ

Пилезбірник і фільтри

Щоб очистити пилезбірник, вийміть ручний пилосос із корпусу. // На насадці одночасно натисніть обидві кнопки знизу контейнера. // Спочатку зніміть нижню частину й під кутом виштовхніть контейнери з пилососа. // Витягніть фільтр із рукавом із пилезбірника. // Витягніть фільтр із рукава за допомогою сітки // Пилезбірник, рукав і фільтр можна протирати, струшувати або промивати теплою водою, але обережно, оскільки неправильне поводження може призвести до пошкодження компонентів пилососа. // Перш ніж знову встановити пилезбірник на прилад, переконайтеся, що всі компоненти повністю сухі. // Встановіть на місце контейнер із рукавом і фільтром, спочатку вставивши контейнер під кутом під верхню частину пилососа, а потім втиснувши нижню частину у відповідну нижню частину пилососа // Ніколи не використовуйте пилосос без встановленого пилового фільтра.

Заміна фільтра

Якщо ви помітили, що фільтр пошкоджений, слід негайно його замінити. При регулярному використанні ми рекомендуємо змінювати фільтр кожні 6 місяців, щоб забезпечити максимально тривалий термін служби пилососа.

Моторизована щітка

Щітка для підлоги

Збоку щітки є кнопка, за допомогою якої можна відпустити штифт фіксації валика. // Одночасно натисніть кнопку й підніміть пальцем пластиковий штифт валика. // Обережно за допомогою ножиць або іншого гострого предмета розріжте уздовж виїмки на валику, щоб видалити тканину або волосся, які застрягли на валику. // Не тягніть накопичене сміття, оскільки це може пошкодити щетину валика. // Встановіть на місце валик, правильно вставивши бік валика в паз і закріпивши його в щітці. // Валик розташований правильно, коли ви почуєте, як він замкнувся.

Очищення щітки для текстильних поверхонь

Збоку щітки є кнопка, за допомогою якої можна відпустити штифт фіксації валика. // Обережно за допомогою ножиць або іншого гострого предмета розріжте уздовж виїмки на валику, щоб видалити тканину або волосся, які застрягли на валику. // Не тягніть накопичене сміття, оскільки це може пошкодити щетину валика. // Встановіть на місце валик, правильно вставивши бік валика в паз і закріпивши його в щітці. // Валик розташований правильно, коли ви почуєте, що він замкнувся. Надійно зафіксуйте валик у щітці за допомогою штифта.



УТИЛІЗАЦІЯ ПРИЛАДУ

Якщо ви вирішили замінити або утилізувати прилад, слід також подумати про захист навколишнього середовища.

Акумулятор можна витягти тільки тоді, коли потрібно утилізувати виріб.

Знімаючи акумулятор, дотримуйтеся наведених нижче інструкцій, а також усіх запобіжних заходів.

Від'єднайте прилад від електромережі. // Перед зняттям потрібно повністю розрядити акумулятор. // Дотримуйтеся графічних інструкцій, що додаються. // Відріжте дроти один за одним біля акумулятора, після чого вийміть акумулятор. // Не відріжайте обидва дроти одночасно, щоб уникнути короткого замикання. Незважаючи на те, що акумулятор розряджений, неправильна утилізація може призвести до короткого замикання й спричинити задимлення, тління або навіть виникнення пожежі.