

ViLgrand

Пилосос

VVC1852



КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Шановний покупцю!

Дякуємо Вам за придбання товару Торгової Марки ViLgrand.

Наші вироби - вірні і надійні помічники у Вашому домашньому господарстві.

Дякуємо за Ваш вибір!

Для правильного користування та уникнення непорозумінь уважно ознайомтеся з даною Інструкцією з експлуатації. Вона містить важливу інформацію з техніки безпеки і користування приладом.

Невиконання правил та рекомендацій, викладених в даній інструкції, може призвести до пожежі, вибуху, удару електричним струмом, опіків або інших серйозних травм.

Зберігайте це керівництво з експлуатації, щоб мати можливість звернутися до нього в майбутньому або передати його, якщо знадобиться, наступному власникові разом з приладом.

При дотриманні правил експлуатації та техніки безпеки термін експлуатації приладу складає 5 років.

При купівлі приладу переконайтеся в наявності дати продажу, підпису і штампу продавця.

Вимагайте від продавця перевірки у Вашій присутності справності і повної комплектності приладу.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальна напруга	220 В
Номинальна частота	50/60 Гц
Потужність	1800 Вт
Потужність всмоктування	250 Вт
Довжина шнура	4 м
Об'єм пилозбірника	2 л
Рівень шуму	<72 dB
Плавне регулювання потужності	+
Індикатор заповненості пилозбірника	+
Автоматичне змотування шнура	+
Щілинна насадка	+
Насадка для чищення м'яких меблів	+
Розмір пристрою	315x255x200 мм
Розмір упаковки	380x280x285 мм
Маса нетто	3,7 кг

*Виробник залишає за собою право вносити зміни в зовнішній вигляд, комплектацію, технічне або програмне забезпечення виробу без попереднього повідомлення.

КОМПЛЕКТНІСТЬ

ПИЛОСОС	1
ЩІТКА ПІДЛОГА-КИЛИМ ШИРОКА	1
МЕБЛЕВА НАСАДКА	1
ЩІЛИННА НАСАДКА 2 В 1	1
ТЕЛЕСКОПІЧНА ТРУБА	1
ШЛАНГ	1
ІНСТРУКЦІЯ	1
ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН	1
УПАКОВКА	1

ОПИС



- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. Регулятор потоку повітря | 9. Пластина виходу повітря |
| 2. Металева телескопічна труба | 10. Щілинна насадка
(для радіаторів, кутів, плінтусів тощо) |
| 3. Шланг | 11. Насадка для м'яких меблів |
| 4. <u>Насадка для підлоги</u> * | 12. Ручка для відкриття корпусу пилососа |
| 5. Колеса для переміщення | 13. Індикатор заповнення мішка |
| 6. З'єднання шлангу | 14. Ручка для перенесення |
| 7. Кнопка для змотування шнура | 15. Регулятор потужності всмоктування. |
| 8. Кнопка ввімкнення/вимкнення | |

* Насадка для підлоги має два режими:

- Чищення твердих поверхонь (паркетна підлога, плитка для підлоги тощо).
- Чищення килимів і килимового покриття. За допомогою перемикача режимів висувається/ховається щітка.

Зовнішній вигляд приладу може незначно відрізнитися від зображеного на малюнку.

ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ

Цей прилад призначений виключно для застосування в домашніх умовах для прибирання приміщень. Застосування для інших цілей небезпечно і повністю виключено. Виробник/продавець не несе відповідальності за шкоду, завдану користувачеві в результаті використання ним пристрою не за призначенням або неправильного його обслуговування. Дозволяється використовувати прилад тільки згідно з пунктами, наведеними в цьому керівництві з експлуатації. Тому, будь ласка, виконуйте наведені нижче вказівки.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

1. Перед використанням перевірте прилад (корпус, мережевий шнур, штепсель та інші комплектуючі) на наявність видимих пошкоджень. Не намагайтеся вмикати і використовувати прилад при наявності пошкоджень, а також не намагайтеся самостійно ремонтувати прилад! Зверніться в авторизований сервісний центр.
2. Перед вмиканням даного пристрою переконайтеся, що характеристики мережі відповідають характеристикам приладу.
3. Прилад можуть використовувати особи з обмеженими фізичними, сенсорними здібностями чи розумовими вадами, або з нестачею досвіду та знання, якщо вони розуміють можливі небезпеки, або за ними здійснюється контроль відповідальною особою, щоб забезпечити безпеку використання приладу.
4. Діти віком від 3 до 8 років можуть тільки вмикати/вимикати прилад за умови, якщо прилад розміщено/встановлено у нормальному передбаченому для нього робочому положенні. Крім того дітям має бути надано відповідний нагляд чи інструкції щодо безпечного користування приладом та вони усвідомили ризики небезпеки, які можуть виникнути під час використання приладу.
Діти віком від 3 до 8 років не повинні під'єднувати прилад до мережі електроживлення (штепсельної розетки), регулювати і чистити прилад чи виконувати роботи з технічного обслуговування, що здійснює користувач.
5. Не залишайте прилад під відкритим небом, охороняйте від прямого впливу вологи і не занурюйте в рідини. Не використовуйте на вулиці, не прибирайте вологі поверхні або велике і важке сміття.
6. Використовуйте тільки аксесуари, рекомендовані виробником.
7. Не піддавайте прилад дії високих температур і хімічно-агресивних рідин.
8. Не тягніть і не переносьте пилосос за шнур, не згинайте і не перетискайте його (наприклад, дверима). Слідкуйте щоб шнур не торкався поверхонь, що нагріваються, гострих предметів, не допускайте заплутування шнура.
9. Виймайте вилку з розетки електромережі, беручись не за шнур, а за вилку.
10. Не торкайтеся до працюючого пилососа і будь-яких його частин (шнур, штепсельна вилка) мокрими або вологими руками.
11. Не блокуйте ніякі отвори працюючого пилососа, не ставте на них предмети і не накривайте. Не використовуйте пилосос, якщо отвори забиті, регулярно очищуйте їх від

пилу та сміття.

12. Не допускайте, щоб волосся, частини одягу, пальці тощо, були в безпосередній близькості від отворів пилососа або рухомих частин.

13. Вимикайте всі вимикачі на корпусі, перш ніж від'єднати вилку електроживлення від мережі.

14. Будьте особливо обережні при прибиранні сходів.

15. Не збирайте пилососом горючі рідини і сірники, палаючі або тліючі предмети, такі як недопалки або гарячий попіл.

16. Не використовуйте пилосос без мішка.

17. Ніколи не використовуйте прилад в приміщеннях, де зберігаються легкозаймисті матеріали або утворюються вибухонебезпечні гази.

18. Прилад категорично забороняється вмикати, якщо:

- пошкоджений мережевий з'єднувальний шнур / вилка,

- на приладі є видимі пошкодження,

- перед цим прилад впав.

Зверніться в авторизований сервісний центр для діагностики або ремонту.

19. Ніколи не залишайте пристрій працювати без нагляду. Перед очищенням або розбиранням, а також при виникненні несправностей слід вимкнути всі вимикачі на приладі і вийняти вилку з розетки.

20. З метою безпеки всі роботи з ремонту та обслуговування приладу, крім очищення, повинні виконуватися тільки представниками авторизованих сервісних центрів компанії ViLgrand.

21. Якщо під час роботи буде виявлено ненормальний шум, запах, дим або будь-яку іншу несправність чи поломку, вам слід вимкнути вимикач і від'єднати пристрій від розетки. Потім зверніться до сервісного центру для ремонту. Не ремонтуйте самостійно.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Вставте з'єднувальний шланг у відповідний отвір на корпусі пилососа.

2. З'єднайте інший кінець шланга з металевією телескопічною трубкою.

3. Приєднайте потрібну насадку.

4. Витягніть шнур електроживлення на необхідну довжину, стежте за обмежувальною міткою на шнурі. Якщо Ви витягли більше шнура, ніж необхідно, можна змотати непотрібну частину натисканням на кнопку.

5. Вставте вилку шнура в розетку, яка відповідає специфікаціям на табличці з номінальними даними.

6. Щоб увімкнути пилосос, натисніть на кнопку вмикання.

7. Для регулювання потужності всмоктування користуйтеся регулятором потужності.

8. Якщо на індикаторі наповнення мішка з'явилася червона смуга, це означає, що:

а) мішок наповнений - замініть / очистіть мішок,

б) в трубі застрягло сміття - приберіть сміття.

9. **УВАГА!** Не користуйтеся пирососом без сміттового мішка! Якщо мішок порвався або заповнений, будь ласка замініть або очистіть його! Паперові мішки можуть використовуватися тільки один раз. Матерчаті мішки можна знову використовувати після очищення.

10. Щоб замінити мішок:

- зніміть кришку передньої панелі



- витягніть мішок з пазів

- вставте новий або чистий мішок

УВАГА! Мішок після очищення необхідно повністю закрити за допомогою затискача.

- закрийте кришку передньої панелі.

ДОГЛЯД ТА ОЧИЩЕННЯ

При забрудненні фільтра всмоктувальна потужність пирососа помітно погіршується.

Тому необхідно час від часу очищувати фільтр за мірою забруднення.

УВАГА! Ніколи не користуйтеся пирососом без фільтра!

• Мінімум один раз на рік очищайте фільтр двигуна теплою водою. Для цього відкрийте корпус приладу та вийміть фільтр, очистіть його теплою водою та висушіть перед повторним використанням. Якщо фільтр зламався, замініть його новим.



- Корпус і деталі пилососа можна протирати сухою або злегка вологою м'якою тканиною.
- Також слід очищати пластину та фільтр виходу повітря. Вийміть пластину виходу повітря руками, потім очистіть її теплою водою та висушіть перед повторним використанням. Те саме зробіть з фільтром.

УВАГА! Ніколи не користуйтеся пилососом без фільтра!



ВАШ ВНЕСОК У ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Утилізація транспортної упаковки

Просимо Вас, по можливості, здати упаковку в пункт прийому вторсировини після закінчення гарантійного терміну.

Утилізація приладу

Електричні та електронні прилади, що відпрацювали свій строк, часто містять шкідливі речовини необхідні для їх роботи і безпеки. При неправильній утилізації приладів та їх потраплянні в побутове сміття такі речовини можуть завдати шкоди здоров'ю людини і навколишньому середовищу. Тому не рекомендується викидати прилади, що відпрацювали свій строк разом зі звичайним побутовим сміттям.

Рекомендуємо Вам здати такий прилад в пункт прийому та утилізації електричних та електронних приладів.

До моменту відправлення на утилізацію прилад повинен зберігатися в безпечному місці.

ViLgrand

знижки, онлайн-магазин
та інструкції



подарунки, рецепти
та корисні поради

