

ViLgrand



V106-40B

**ПРАЛЬНА МАШИНА НАПІВАВТОМАТ
СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА ПОЛУАВТОМАТ**

**КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ/ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ	V106-40B
Потужність, Вт	Мощность, Вт	170
Номінальна напруга, В	Номинальное напряжение, В	220-240
Номінальна частота, Гц	Номинальная частота, Гц	50/60
Ступінь захисту	Степень защиты	IPX4
Максимальне завантаження камери прання, кг	Максимальная загрузка камеры стирки, кг	6,0
Максимальна температура води, °C	Максимальная температура воды, °C	55
Таймер прання, хв	Таймер стирки, мин	15
Режими	Режимы	прання, полоскання, злив/ стирка, полоскание, слив
Габаритні розміри, мм	Габаритные размеры, мм	430x405x765
Маса нетто, кг	Масса нетто, кг	8,0

КОМПЛЕКТНІСТЬ/КОМПЛЕКТНОСТЬ

Пральна машина	Стиральная машина	1
Шланг для заливання води	Шланг для залива воды	1
Зливний шланг	Сливной шланг	1
Інструкція та гарантійний талон	Инструкция и гарантийный талон	1
Упаковка	Упаковка	1

Виробник залишає за собою право вносити зміни у зовнішній вигляд, характеристики, комплектацію виробу, не погіршуючи його якість та надійність, без попереднього повідомлення споживачеві.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, характеристики, комплектацию изделия, не ухудшающие его качество и надежность, без предварительного уведомления потребителя.

**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 пристроям. Невиконання правил та рекомендацій, викладених в даній інструкції, може привести 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 пристроям.

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

При покупці пристроя переконайтесь в наявності дати продажу, підпису і штампу продавця. Вимагайте від продавця перевірки у Вашій присутності справності і комплектності пристроя.

ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ

Цей пристрій призначений виключно для застосування в домашніх умовах для прання текстильних виробів.

Застосування пристроя з іншою метою небезпечно і повністю виключено. Виробник / продавець не несуть відповідальності за шкоду, спричинену користувачем в результаті використання ним пристроя не за призначенням або неправильного його обслуговування. Дозволяється використовувати пристрій тільки згідно з пунктами, наведеними в цій інструкції. Тому суворо дотримуйтесь наступних вказівок.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

1. Перед використанням перевірте пристрій (корпус, мережевий шнур, штекер) та інші комплектуючі на наявність видимих пошкоджень. Не намагайтесь вимкнути і використовувати пристрій при наявності пошкоджень, а також не намагайтесь самостійно ремонтувати пристрій! Зверніться в авторизований сервісний центр.
2. Перед увімкненням даного пристроя переконайтесь, що характеристики мережі відповідають даним пристроя. Вмикайте пральну машину тільки в розетку із заземленням! Не використовуйте подовжувач!
3. Пристрій 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 пристроя.
4. Діти віком від 3 до 8 років можуть тільки вимикати/вимикати пристрій за умови,

якщо пристрій розміщено/встановлено у нормальному передбаченому для нього робочому положенні. Крім того дітям має бути надано відповідний нагляд чи інструкції щодо безпечної користування пристрієм та вони усвідомили ризики небезпеки, які можуть виникнути під час використовування пристрію.

Діти віком від 3 до 8 років не повинні під'єднувати пристрій до мережі електропостачання (штепсельної розетки), регулювати і чистити пристрій чи виконувати роботи з технічного обслуговування, що здійснює користувач.

5. Виймайте вилку з розетки електромережі, беручись не за шнур, а за вилку.

6. Прилад категорично забороняється вимикати, якщо:

- Пошкоджений мережевий з'єднувальний шнур / вилка,
- На пристрії є видимі пошкодження,
- Перед цим пристрій впав.

Зверніться в авторизований сервісний центр для діагностики або ремонту.

7. Ніколи не залишайте пристрій працювати без нагляду. Перед очищенням, доглядом, а також при виникненні несправностей слід вимкнути всі вимикачі на пристрії і вийняти вилку з розетки.

8. Встановлюйте пристрій тільки на суху рівну поверхню.

9. Не залишайте пристрій під відкритим небом, не піддавайте пристрій дії прямих сонячних променів, високих температур і хімічно агресивних рідин. Не використовуйте агресивні речовини при пранні!

10. Щоб уникнути порушень електричної ізоляції і появи іржі, не встановлюйте пральну машину в сирому приміщенні!

11. Не слід прати в пральній машині речі зі слідами органічних олій або розчинників.

12. Не набирайте в бак воду, температура якої перевищує 55 °C, тому що пластикова поверхня може деформуватися.

13. Не кладіть на кришку пральної машини важкі або гарячі предмети.

14. Перед пранням перевірте, щоб в баку / барабані не було ніяких сторонніх предметів. Перед тим, як покласти речі в пральну машину, переконайтесь, що в кишенях нічого немає. Попадання сторонніх предметів в бак / активатор / барабан (монети, ключі тощо) може привести до поломки машини.

15. Ніколи не опускайте руки в бак машини, що працює!

16. Машину, придбану в холодну пору року, необхідно на кілька годин залишити при кімнатній температурі перед увімкненням.

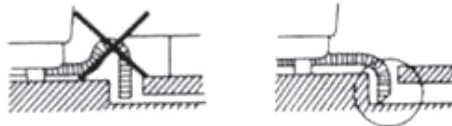
17. Ніколи не використовуйте пристрій в приміщеннях, де зберігаються легкозаймисті матеріали або утворюються вибухонебезпечні гази.

18. З метою безпеки всі роботи з ремонту та обслуговування пристрію, крім чистки, повинні виконуватися тільки представниками авторизованих сервісних центрів компанії Vilgrand.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ПРАННЯ

1. Встановіть машину на максимально рівну поверхню поблизу водопровідного крана і каналізації, щоб зручніше було користуватися шлангом. Встановіть зливний шланг як показано на малюнку.



2. Під'єднайте машину до електромережі. УВАГА! Під'єднуйте машину тільки в розетку із заземленням!

3. З'єднайте шланг для заливу води з відповідним отвором на панелі. Налийте в бак воду і додайте необхідну кількість засобу для прання. Не можна лити занадто багато води, щоб вона не виливалася під час прання.

4. Помістіть в бак одяг / білизну.

5. Встановіть таймер прання в потрібне положення залежно від кількості прання.

6. Виберіть режим прання за допомогою перемикача режимів.

7. Після кожного прання злийте воду з машини за допомогою зливного шланга, обравши режим «ЗЛИВ».

8. Полоскання в машині проводиться також, як і прання, в баку, наповненому чистою водою.

ПОРАДИ

- перед пранням розсортуйте білизну згідно типу волокна;
- кольорові і темні речі періть окремо;
- щоб запобігти деформації, одяг (наприклад, спідниці, сорочки і т.п.) краще прати застебнутим;
- переконайтесь, що кишені порожні;
- сильно забруднені речі можна попередньо замочити з додаванням прального порошку;
- речі з ворсом краще прати вивернутими навиворіт;
- якщо під час прання виникають шум або вібрація, перевірте, можливо, речі розподілені нерівномірно. Вимкніть машину і розподіліть речі в баку якомога більш рівномірно.
- рекомендовано після двох циклів прання робити невелику паузу 20 хвилин, щоб запобігти перегрів двигуна.

КЕРІВНИЦТВО З ПОШУКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІСТЬ	МОЖЛИВІ ПРИЧИНІ	СПОСОБИ УСУНЕННЯ
Машина не працює	<ul style="list-style-type: none"> • немає напруги в мережі • машина не під'єднана до електромережі • заблоковано активатор 	<ul style="list-style-type: none"> • зверніться до постачальника електроенергії • під'єднайте машину до електромережі • розблокуйте активатор
Не працює злив	<ul style="list-style-type: none"> • зливний шланг розташований недостатньо низько і/або має перегини • забитий зливний шланг/зливний отвір 	<ul style="list-style-type: none"> • встановіть зливний шланг, як зображене на малюнку (див. розділ Експлуатація) • очистіть зливний шланг/зливний отвір
Нехарактерний звук під час прання	<ul style="list-style-type: none"> • сторонні предмети в камері прання 	<ul style="list-style-type: none"> • заберіть сторонні предмети

ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

1. УВАГА! Обов'язково від'єднайте пральну машину від електромережі перед очищеннем!
2. Після прання промийте бак і шланг пральної машини чистою водою, щоб видалити залишки мильного розчину або піни. Можна скористатися м'якою тканиною з невеликою кількістю миючого засобу.
3. УВАГА! Не використовуйте абразивні / агресивні речовини або органічні розчинники, це може пошкодити поверхню!
4. Залиште машину відкритою на 2-3 години, щоб дати їй повністю просохнути.
5. Оберігайте машину від різких поштовхів і ударів. Зберігайте машину в сухому приміщенні при температурі не нижче + 5 ° C.

ВАШ ВНЕСОК У ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Утилізація транспортної упаковки.

Просимо Вас по можливості здати упаковку в пункт прийому вторсировини.

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 навколошньому 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.

**Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за приобретение товара
Торговой Марки Vilgrand.
Наши изделия - верные и надежные помощники в Вашем домашнем
хозяйстве. Спасибо за Ваш выбор!**

Для правильной эксплуатации и во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с данным Руководством по эксплуатации. В нем содержатся важные указания по технике безопасности и пользованию прибором. Невыполнение правил, изложенных в данном руководстве по эксплуатации, может привести к пожару, взрыву, удару электрическим током, ожогам и другим серьезным травмам. Сохраняйте данное руководство по эксплуатации, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем или передать его, если понадобится, следующему владельцу вместе с прибором.

При соблюдении правил эксплуатации и техники безопасности срок эксплуатации прибора составляет 5 лет.

При покупке прибора необходимо убедиться в наличии даты продажи, подписи продавца и штампа магазина. Требуйте от продавца проверки в Вашем присутствии исправности и комплектности прибора.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Этот прибор предназначен исключительно для применения в домашних условиях для стирки и отжима текстильных изделий.

Применение для других целей опасно и полностью исключено. Производитель/продавец не несут ответственности за ущерб, причиненный пользователю в результате использования им прибора не по назначению или неправильного обслуживания. Разрешается использовать прибор только согласно пунктам, приведенным в данном руководстве по эксплуатации. Поэтому строго соблюдайте приведенные ниже указания.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед использованием проверьте прибор (корпус, сетевой шнур, штепсельную вилку и другие комплектующие) на наличие видимых повреждений. Не пытайтесь включать и использовать прибор при наличии повреждений, а также не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор! Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
2. Перед включением данного устройства убедитесь, что характеристики сети соответствуют характеристикам прибора. Включайте стиральную машину только в розетку с заземлением! Не используйте удлинитель!
3. Прибор могут использовать лица с ограниченными физическими, сенсорными способностями и умственными недостатками, или с недостат-

ком опыта и знания, если они понимают возможные опасности, либо за ними осуществляется контроль ответственным лицом, чтобы обеспечить безопасность использования прибора.

4. Дети в возрасте от 3 до 8 лет могут только включать / выключать прибор при условии, если прибор размещен / установлен в нормальном предусмотренном для него рабочем положении. Кроме того, детям должен быть предоставлен соответствующий присмотр или инструкции по безопасному использованию прибора и они осознали риски опасности, которые могут возникнуть во время использования устройства.

Дети в возрасте от 3 до 8 лет не должны подключать прибор к сети электропитания (штепсельной розетки), регулировать и чистить прибор или выполнять работы по техническому обслуживанию, осуществляемые пользователем.

5. Вынимайте вилку из розетки электросети, берясь не за шнур, а за вилку.

6. Прибор категорически запрещается включать, если:

- поврежден сетевой соединительный шнур/штепсельная вилка,
- на приборе имеются видимые повреждения,
- перед этим прибор упал.

Обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики или ремонта.

7. Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра. Перед очисткой, уходом, а также при возникновении неисправностей следует выключить все выключатели на приборе и вынуть вилку из розетки электросети.

8. Устанавливайте прибор только на сухую ровную поверхность.

9. Не оставляйте прибор под открытым небом, не подвергайте прибор действию прямых солнечных лучей, высоких температур и химически агрессивных жидкостей.

Не используйте агрессивные вещества при стирке!

10. Во избежание нарушений электрической изоляции и появления ржавчины, не устанавливайте стиральную машину в сыром помещении!

11. Не следует стирать в стиральной машине вещи со следами органических масел или растворителей.

12. Не набирайте в бак воду, температура которой превышает 55 °C, т.к. пластиковая поверхность может деформироваться.

13. Не кладите на крышку стиральной машины тяжелые либо горячие предметы.

14. Перед стиркой проверьте, чтобы в баке / барабане не было никаких посторонних предметов. Перед тем, как положить вещи в стиральную машину, убедитесь, что в карманах ничего нет. Попадание посторонних

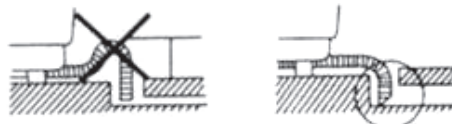
предметов в бак / активатор / барабан (монеты, ключи и т.п.) может привести к поломке машины.

15. Никогда не опускайте руки в бак работающей машины!
16. Машину, приобретенную в холодное время года, необходимо на несколько часов оставить при комнатной температуре перед включением.
17. Никогда не эксплуатируйте прибор в помещениях, где хранятся легко воспламеняющиеся материалы или образуются взрывоопасные газы.
18. В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию прибора, кроме чистки, должны выполняться только представителями авторизованных сервисных центров компании Vilgrand.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

СТИРКА

1. Установите машину на максимально ровную поверхность вблизи водопроводного крана и канализации, чтобы удобнее было пользоваться шлангом. Установите сливной шланг как показано на рисунке.



2. Подключите машину к электросети. ВНИМАНИЕ! Включайте машину только в розетку с заземлением!

3. Соедините шланг для залива воды с соответствующим отверстием на панели. Налейте в бак воду и добавьте необходимое количество средства для стирки. Не наливайте слишком много воды, чтобы она не выливалась во время стирки.

4. Поместите в бак одежду/белье.

5. Установите таймер стирки в нужное положение в зависимости от количества стирки.

6. Выберите режим стирки с помощью переключателя режимов.

7. После каждой стирки слейте воду из машины при помощи сливного шланга, выбрав режим «СЛИВ».

8. Полоскание в машине производится также, как и стирка, в баке, наполненном чистой водой.

СОВЕТЫ

- перед стиркой рассортируйте белье по типу волокна;
- цветные и темные вещи стирайте отдельно;
- чтобы предотвратить деформацию, одежду (например, юбки, рубашки и т.п.) лучше стирать застегнутой;
- убедитесь, что карманы пусты;
- сильно загрязненные вещи можно предварительно замочить с добавлением стирального порошка;
- вещи с ворсом лучше стирать вывернутыми наизнанку;
- если во время стирки возникают шум или вибрация, проверьте, возможно, вещи распределены неравномерно. Выключите машину и распределите вещи в баке как можно более равномерно.
- рекомендовано после двух циклов стирки делать небольшую паузу 20 минут, чтоб предотвратить перегрев двигателя.

РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ
Машина не работает	<ul style="list-style-type: none"> • нет напряжения в сети • машина не подсоединенена к электросети • заблокирован активатор 	<ul style="list-style-type: none"> • обратитесь к поставщику электроэнергии • Подсоедините машину к электросети • разблокируйте активатор
Не работает слив	<ul style="list-style-type: none"> • сливной шланг расположен недостаточно низко и/или имеет перегибы • забитый сливной шланг/сливное отверстие 	<ul style="list-style-type: none"> • установите сливной шланг, как показано на рисунке (см. раздел Эксплуатация) • очистите сливной шланг/сливное отверстие
Некарктерный звук во время стирки	• посторонние предметы в камере стирки	• уберите посторонние предметы

УХОД И ЧИСТКА

1. ВНИМАНИЕ! Обязательно отключите стиральную машину от электросети перед очисткой!
2. После стирки промойте бак и шланг стиральной машины чистой водой, чтобы удалить остатки мыльного раствора / хлопья пены. Можно воспользоваться мягкой тканью с небольшим количеством моющего средства.
3. ВНИМАНИЕ! Не используйте абразивные/агрессивные вещества либо органические растворители, это может повредить поверхность!
4. Оставьте машину открытой на 2-3 часа, чтобы дать ей полностью просохнуть.
5. Оберегайте машину от резких толчков и ударов. Храните машину в сухом помещении при температуре не ниже +5°C.

ВАШ ВКЛАД В ЗАЩИТУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Утилизация транспортной упаковки. Просим Вас по возможности сдать упаковку в пункт приёма вторсырья.

Утилизация отслужившего прибора. Отслужившие электрические и электронные приборы часто содержат необходимые для их работы и безопасности вредные вещества. При неправильном обращении с отслужившими приборами и их попадании в бытовой мусор такие вещества могут нанести вред здоровью человека и окружающей среде. Поэтому не рекомендуется выбрасывать отслужившие приборы вместе с обычным бытовым мусором. Рекомендуем Вам сдать отслуживший прибор в пункт приёма и утилизации электрических и электронных приборов.

наша веб-сторінка



наш instagram

