

TESLA



ПИЛОСОС

Пилосос без мішка BGL203BRE

Посібник користувача

Тільки для побутового застосування.

Перш ніж користуватися пристроєм, прочитайте уважно цей посібник з експлуатації.



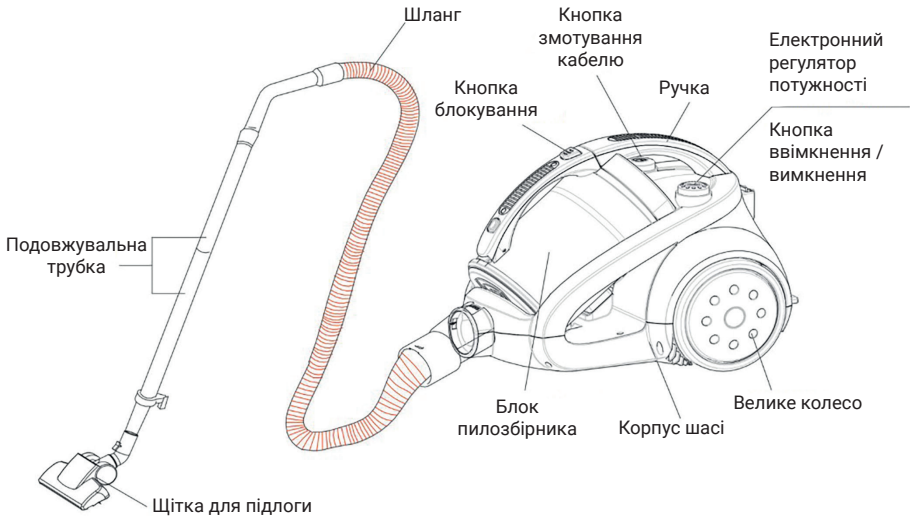
ОБЕРЕЖНО!

Щоб зменшити ризик загоряння, ураження електричним струмом або травмування:

1. Не залишайте пилосос увімкненим у мережу. Витягайте вилку з розетки, коли не користуєтеся пилососом, а також перед його обслуговуванням.
2. Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, не користуйтеся пилососом просто неба або на мокрих поверхнях.
3. Не дозволяйте використовувати пилосос як іграшку. Будьте особливо обережними під час користування пристроєм поруч із дітьми.
4. Використовуйте пристрій лише так, як описано в цьому посібнику. Використовуйте тільки рекомендовані виробником насадки.
5. Не користуйтеся пилососом із пошкодженим кабелем або вилкою. Якщо пилосос працює не так, як повинен працювати, якщо він падав, був пошкоджений, залишений просто неба або впад у воду, віднесіть його до сервісного центру.
6. Не тягніть за кабель, не використовуйте кабель як ручку, не затискайте його дверима, не тягніть за кабель навколо гострих країв або кутів. Не спрямовуйте пилосос на кабель. Тримайте кабель подалі від нагрітих поверхонь.
7. Не відключайте пилосос від електромережі, потягнувши за кабель. Щоб від'єднати вилку від електромережі, візьміться за вилку, а не за кабель.
8. Не торкайтеся вилки або пилососа мокрими руками.
9. Не вставляйте будь-які предмети в отвори. Не користуйтеся пилососом із заблокованими отворами. Не допускайте потрапляння пилу, ворсу, волосся та інших предметів, які можуть зменшити потік повітря.
10. Тримайте волосся, просторий одяг, пальці та всі частини тіла подалі від отворів і рухомих частин.
11. Перед відключенням від мережі вимкніть усі елементи керування.
12. Будьте особливо обережними під час прибирання на сходах.
13. Не використовуйте пристрій для збирання легкозаймистих або горючих рідин, наприклад, бензину, і не використовуйте його в місцях, де вони можуть бути присутніми.
14. Тримайте вилку під час змотування кабелю на котушку. Не допускайте перекручування вилки під час змотування.
15. Витягайте вилку з розетки перед приєднанням шланга.
16. Не захоплюйте предмети, що горять або димлять, наприклад, сигарети, сірники або гарячий попіл.
17. Не користуйтеся пристроєм, якщо не встановлено мішок для збирання пилу та/або фільтр.
18. Якщо кабель електроживлення цього пристрою пошкоджено, його необхідно обов'язково замінити, звернувшись до виробника, його авторизованого сервісного центру або належно уповноваженої особи, щоб уникнути небезпечних ситуацій.
19. Цей пристрій не призначений для користування особами (включно з дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами з недостатнім досвідом і знаннями, крім випадків, коли вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо користування пристроєм від особи, відповідальної за їхню безпеку.
20. Потрібно пильнувати за дітьми, щоб вони не гралися з пристроєм.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Якщо отвір для всмоктування повітря, всмоктувальна трубка або телескопічна насадка на трубку заблоковані, потрібно негайно вимкнути пилосос. Перш ніж спробувати знову увімкнути пилосос, спочатку видаліть предмет, що заблокував його.



СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

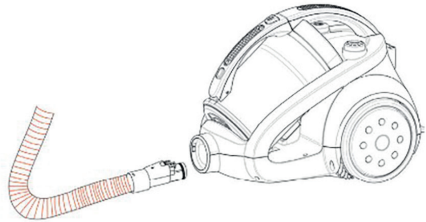
1. Приєднання або від'єднання гнучкого шланга

Приєднання:

Вставте гнучкий шланг у повітрязабірний канал у верхній частині пристрою. Натисайте, доки він не зафіксується в потрібному положенні.

Від'єднання:

Витягніть вилку з розетки. Витягніть гнучкий шланг із повітрязабірного каналу.

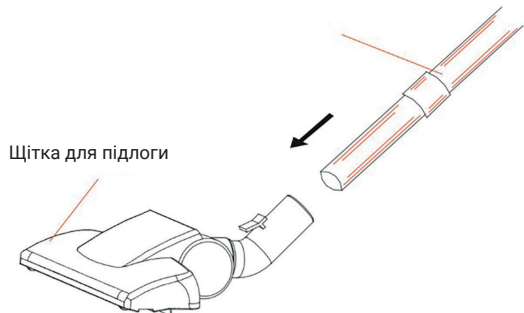
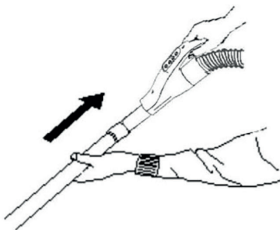


2. Приєднання подовжувальних трубок та насадок

а. Приєднання подовжувальної трубки до ручки.

б. Приєднання подовжувальних трубок.

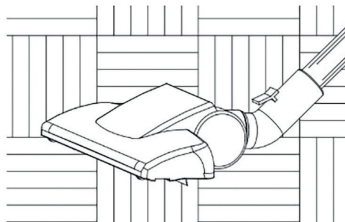
с. Приєднання щітки для підлоги



Щоденне прибирання килимів та твердої підлоги.



Очищення килима



Прибирання твердої підлоги

ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Перш ніж користуватися пристроєм, відмотайте кабель на достатню довжину та вставте вилку в розетку. Жовта позначка на кабелі живлення показує ідеальну довжину кабелю. Не використовуйте кабель за межами червоної позначки.

1. Натисніть кнопку ON/OFF (увімкнення / вимкнення), щоб увімкнути пристрій.
2. Щоб змотати кабель живлення, натисніть кнопку змотування однією рукою, а другою рукою підтримуйте кабель, щоб він не перекручувався і не пошкодився.
3. Регулювання потужності: Повертайте ручку перемикача ON/OFF (електронний регулятор потужності), щоб контролювати потужність всмоктування пилососа.

ДОГЛЯД

Очищення блока пилосбірника

- Завжди користуйтеся пилососом зі встановленим блоком пилосбірника.
- Якщо ви забули встановити фільтр HEPA і фільтр або встановили їх неправильно, пилосбірник може не промитися.

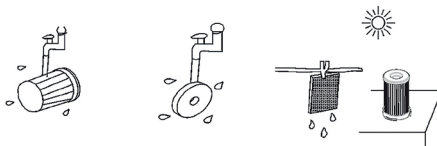
Знявши гнучкий шланг, візьміться за ручку та натисніть кнопку блокування.

Очищення та заміна фільтра, фільтра HEPA та губчастого фільтра

- Фільтр і губчастий фільтр для вхідного повітря потрібно чистити щонайменше п'ять разів на рік або коли вони набувають видимої твердості.
- Очистіть фільтр HEPA для вхідного повітря, коли виявите, що він заповнений.
- Фільтр HEPA для вхідного повітря та фільтр для вихідного повітря є змінними.
- Завжди користуйтеся пилососом зі встановленими фільтрами та губчастим фільтром. Інакше це може призвести до зменшення потужності всмоктування або пошкодження двигуна.
- Перед очищенням фільтра відключіть пилосос від електромережі.
- Не користуйтеся пральною машиною для промивання фільтра.
- Не сушіть його феном.

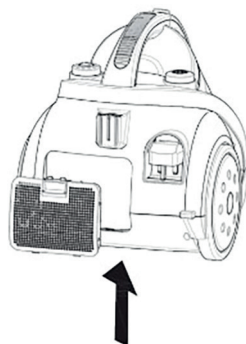
Очищення та заміна фільтра, фільтра HEPA та губчастого фільтра для вхідного повітря

1. Відкривши кришку пилосбірника, натисніть на фіксатор кришки пилосбірника, доки він не розблокується.
2. Зніміть ущільнювальне кільце фільтра HEPA
3. Зніміть фільтр HEPA з кронштейна.
4. Промийте кронштейн, фільтр і губчастий фільтр у теплій воді та повністю висушіть їх (губчастий фільтр і фільтр HEPA промивають щіткою).
5. Встановіть їх на місце.



Заміна фільтра для вихідного повітря

1. Відкрийте решітку для випуску повітря.
2. Під решіткою для випуску повітря знаходиться фільтр для вихідного повітря.
3. Витягніть фільтр і замініть його на чистий.
4. Закрийте решітку для випуску повітря.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга: 220-240 В~ змінного струму

Частота: 50 / 60 Гц

Електрична потужність: 800 Вт

Правильний метод утилізації цього пристрою:



Це маркування означає, що в межах ЄС цей пристрій не дозволено викидати разом з іншими побутовими відходами. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю чи здоров'ю людей від неконтрольованого поводження з відходами, необхідно переробляти їх з належною відповідальністю, щоб сприяти екологічно безпечному повторному використанню матеріальних ресурсів. Щоб повернути свій вживаний пристрій, скористайтеся системою повернення та збирання вживаних пристроїв або зверніться до магазину, в якому було придбано пристрій. Магазин може прийняти цей пристрій для екологічно безпечної переробки.

| | |
|--------------------------------|--|
| МОДЕЛЬ | |
| ДАТА ПРОДАЖУ | |
| МАГАЗИН І НОМЕР РАХУНКУ | |
| ПІДПИС І ПЕЧАТКА | |

Без пред'явлення цього талону, за його невірною заповнення чи відсутності печатки торгівельної організації претензії до якості не приймаються та ремонт не здійснюється.

Гарантійні зобов'язання

Гарантійні зобов'язання щодо придбаного Вами приладу - це безкоштовне усунення несправності приладу уповноваженими сервісними центрами впродовж гарантійного строку, який діє протягом 12 місяців.

Так як вага придбаного Вами приладу перевищує 5 кг; згідно до вимог Закону України «Про захист прав споживачів», щодо гарантійного обслуговування просимо Вас звертатися за телефоном гарячої лінії 0 800 212 058. Ваш запит буде розподілений у відповідний авторизований центр обслуговування. Перелік центрів обслуговування розміщений на офіційному сайті імпортера бренда Tesla - <https://dclink.ua/>

Гарантійні зобов'язання поширюються тільки на прилади, що використовуються за призначенням виключно в побутових цілях (домашніх умовах), родиною згідно інструкції з експлуатації.

Гарантійні зобов'язання виконуються тільки при пред'явленні правильно оформленого гарантійного талону. Гарантійний талон заповнюється на момент продажу та повинен містити таку інформацію: модель та серійний номер приладу, дату продажу, назву та печатку торговельної організації, відомості про постачальника та, після встановлення і підключення приладу (якщо прилад потребує спеціального встановлення та підключення) - відомості, про встановлення.

гарантійні зобов'язання не виконуються у разі

- відсутності правильно оформленого гарантійного талону; - виявлення виправлень в заповненні гарантійного талону;

- неможливості ідентифікувати прилад;

- порушення споживачем правил користування, транспортування, підключення та зберігання приладу;

- потрапляння всередину приладу сторонніх предметів, рідини, домашніх тварин, комах або гризунів;

- виявлення факту втручання у конструкцію виробу осіб, що не мають на це відповідного дозволу виробника;

- виявлення пошкоджень приладу, спричинених нестабільністю електромережі, газопроводу, мережі водопостачання та каналізації, норми функціонування яких не відповідають встановленим українським стандартам; суттєвим негативним впливом навколишнього середовища (блискавка, пожежа, повінь), що не піддаються контролю з боку виробника, а також недбалим користуванням приладом;

- якщо висунуті споживачем претензії щодо функціональних характеристик приладу є необґрунтованими, тому що наявні функціональні характеристики відповідають тим, які заявлені заводом-виробником;

- якщо споживач висуває вимоги до частин приладів, які з часом зношуються: жирові та вугільні фільтра для витяжки, батарейки, акумулятори тощо, а також до частин приладу, які легко б'ються: скло, пластмаса, лампи;

- якщо споживач висуває вимоги на такі види робіт, які він згідно інструкції з експлуатації може виконувати самостійно, наприклад: звичайний догляд за приладами, чистка кавоварок та кавомашин, видалення накипу, тощо;

- виявлення хімічних, механічних та термічних пошкоджень на скляних, пластмасових та емальованих частинах приладів.

Вимоги, які споживач може висунути до продавця або виробника приладу, визначаються чинним законодавством України.

Права, які надані споживачеві згідно зі статтею 8 Закону України «Про захист прав споживачів», при виявленні істотних недоліків виконуються тільки у разі підтвердження цих недоліків уповноваженими сервісними центрами. Всі прилади повинні бути обов'язково заземлені. Незаземлені прилади є потенційно небезпечними. Виробник не несе відповідальності за шкоду, завдану здоров'ю і майну споживача, якщо вона викликана недотриманням норм встановлення і підключення приладу.

Помилковим є виклик, коли споживач вважає прилад несправним в той час, коли йдеться про заходи, які споживач може виконати самостійно та про що зазначено в інструкції наприклад: перевірка наявності напруги в мережі, подача води в прилад, прочистка стоку води, тощо.

Транспортні витрати, послуги з підключення, встановлення та запуску приладу сплачуються споживачем, якщо інше не передбачено умовами продажу приладу торговельною організацією.

Для встановлення і підключення придбаної побутової техніки Ви можете скористатися послугами спеціалістів найближчого уповноваженого сервісного центру. Ви можете також скористатися послугами продавця або будь-яких інших кваліфікованих спеціалістів. Однак виробник та торговельна організація не несе гарантійних зобов'язань та відповідальності в тому випадку, якщо прилад вийшов з ладу або були завдані збитки внаслідок його неправильного встановлення та підключення до мереж.

Заповнення розділу «Відомості про встановлення» є обов'язковим та дозволить визначити винуватця у випадку виходу приладу з ладу або заподіяння шкоди

Все обладнання має бути обов'язково заземлено. Незаземлене обладнання є потенційно небезпечним. Виробник не несе відповідальності за шкоду здоров'ю та власності, якщо вона заподіяна недотриманням норм встановлення.

Виріб отримав, комплектність перевірена, з умовами гарантії ознайомлений

ТЕЛЕФОН ГАРЯЧОЇ ЛІНІЇ: 0 (800) 212 058

| | | |
|-----------------------|--|--|
| ДАТА РЕМОНТУ | | |
| ПІДПИС МАЙСТРА | | |
| ДАТА РЕМОНТУ | | |
| ПІДПИС МАЙСТРА | | |

TESLA
