

ORION[®]

**ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
ПОРОХОТЯГУ
МОДЕЛЬ ORION OVC-019**



Шановні покупці!
Дуже ВДЯЧНІ Вам за придбання
порохотягу ORION OVC-019!

Ми щиро віримо у те, що на протязі багатьох років Ви будете отримувати дійсне задоволення від функцій і можливостей цього приладу!

Перед початком експлуатації, будь-ласка, уважно прочитайте дану інструкцію, яка у простій і зрозумілій формі містить опис та пояснення усіх функцій.



ЗМІСТ

МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ.....	4
ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ.....	4
КОМПЛЕКТАЦІЯ.....	5
РОБОТА З ПОРОХОТЯГОМ.....	5
ДОГЛЯД ЗА ПОРОХОТЯГОМ.....	5
ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6

МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ

ЗАГАЛЬНЕ

- Змінний контроль потужності (використовуйте спец. регулятор на корпусі від 0 до 2000 Вт)
- Багатоступенева система фільтрації з HEPA фільтром
- Автоматичне змотування шнуру
- Металева телескопічна трубка
- Індикатор наповнення пилозбірника
- Перемикач ВКЛ/ВИКЛ для ніг

ВСМОКТУВАННЯ

- Потужність всмоктування: 350 Вт

ШУМОВІ ПОКАЗНИКИ

- Рівень шуму: 78 дБ

ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ І ПОТУЖНІСТЬ

- Джерело живлення: 220-250 В по змін. струму, 50-60 Гц
- Потужність: 2000 Вт

ІНШЕ

- Ємність пилозбірника: 2,5 л
- Довжина шнуру живлення: 5,0 м

РОЗМІРИ І ВАГА

- Розміри: 420 мм (Д) x 260 мм (В) x 265 мм (Ш)
- Вага (без аксесуарів): 5 кг

КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Порохотяг (вкл. ручку, насадку і шнур живлення)

УВАГА!

Дотримуйтесь інструкції, що приведена в інструкції з експлуатації. Інакше існує загроза пошкодження приладу.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Цей порохотяг працює лише від мережі змінного струму 220 В. Не рекомендується підключати цей прилад до джерел напруги, які мають напругу, що відрізняється від зазначеної.
- Шнур живлення порохотягу повинен бути прокладеним таким чином, щоб не допустити його зацімлення іншими предметами (наприклад, самим порохотягом). Пам'ятайте, що пошкодження шнуру живлення і вилки може бути причиною пожежі і удару електричним струмом.
- При використанні подовжувача для підключення порохотягу, переконайтесь, що загальна амперна потужність пристроїв, приєднаних до цього подовжувача, не перевищує номінальну амперну потужність подовжувача .
- У випадку виявлення будь-яких пошкоджень (неполадок, дефектів, і ін. як-то дим, дивні звуки або запахи і т. п.) в порохотязі, рекомендується негайно відключити його від мережі змінного струму, тобто від'єднати шнур живлення від розетки мережі змінного струму, і викликати майстра по обслуговуванню. Ні в якому випадку не намагайтесь самостійно ремонтувати прилад, це може призвести до ураження електричним струмом та ін.
- Під час грози завжди відключайте порохотяг від мережі змінного струму, тобто від'єдняйте шнур живлення від розетки мережі змінного струму.
- Рекомендується відключити порохотяг від мережі змінного струму і звернутись до кваліфікованих спеціалістів у наступних випадках:
А. Шнур живлення /або штепсельна вилка пошкоджені або зношені.

В. Порохотяг падав або був пошкоджений його корпус.

С. Порохотяг став гірше працювати.

- Перед використанням порохотягу переконайтесь, що пилозбірник встановлений правильно.
- Не витягуйте штепсельну вилку з розетки за шнур.
- Не використовуйте порохотяг для прибирання сигарет, що димлять.
- Не використовуйте порохотяг для прибирання води або інших рідин.
- Не загороджуйте нічим отвір для виходу і гніздо для входу повітря.
- Не використовуйте порохотяг для прибирання гострих предметів.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Кнопка регулювання сили всмоктування пилу (Регулювання потужності)
2. Кнопка ВКЛ/ВИКЛ (ON/OFF)
3. Кнопка для змотування шнуру
4. Кнопка для знімання пилової колби
5. Трубки
6. Щілинна насадка
7. Гнучкий шланг
8. Гніздо для приєднання гнучкого шлангу
9. Щітка підлога/килим



РОБОТА З ПОРОХОТЯГОМ

- Вставте гнучкий шланг в гніздо для під'єднання гнучкого шлангу.
- До гнучкого шлангу під'єднайте трубки.
- До трубки під'єднайте необхідний аксесуар для прибирання.
- Для включення приладу натисніть, будь-ласка, кнопку ON/OFF (ВКЛ/ВИКЛ).

Увага!: Новий сучасний дизайн порохотяга дозволяє для вашої зручності включати і виключати порохотяг, натискаючи ногою на переносну ручку порохотяга, коли вона знаходиться (тобто лежить) над кнопкою ВКЛ/ВИКЛ (кнопка буде схована під ручкою). Не рекомендується натискати безпосередньо на кнопку ВКЛ/ВИКЛ ногою!

- Встановіть необхідну потужність всмоктування.

Примітка:

- Завжди виймайте штепсельну вилку з розетки перед встановленням додаткових деталей.

Недостатня потужність всмоктування:

- Прочистіть пилову колбу
- Почистіть насадки, трубки, шланг.
- Для усунення бар'єру пропустіть повітряний потік в протилежному напрямку через шланг і/або трубки.

ДОГЛЯД ЗА ПОРОХОТЯГОМ

1. Коли фільтр вихлопів брудний, його необхідно вчасно почистити.
2. Перед тим як почистити або замінити фільтр вихлопів, зніміть, будь-ласка, спочатку сітку з прибору.
3. Знявши сітку, Ви можете почистити фільтр, добре його стряхнувши.
4. Чистити фільтр вихлопів необхідно кожні 2 – 3 місяця, в залежності від того, як часто Ви користуєтесь приладом.

5. Даний НЕРА фільтр можна мити, тому можливо під час чищення промивати його інколи під потоком води. Рекомендується це робити не частіше 1 разу на рік. Після такої процедури, добре висушіть фільтр і всі його складові частини.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Max. power: 2000W	Макс. потужність: 2000Вт
Suction power: 350W	Потужність всмоктування: 350Вт
Electronic power control	Електронне регулювання потужності
Cyclone filtration system	Циклонна система фільтрації
Auto-cord rewriter	Автоматичне намотування шнуру
Dust cup capacity of 2L	Об'єм колби для пилу 2л
Metal telescopic tube	Сталева телескопічна трубка
Attachments: metal base brush with wheels, crevice nozzle	Насадки: щітка для пилу, щілинна насадка
Foot operated on/off switch	Ножний перемикач ВКЛ/ВИКЛ
Swivel front wheel for easy movement	Переднє колесо з обертанням 360° для більш легкого переміщення
Noise level: < 78 dB	Рівень шуму: < 78 ДБ
Cord length: 5,0m	Довжина шнуру: 5,0м
Net weight (body) : 5,0kg	Вага (без аксесуарів): 5,0кг
Product size: 420mm(L)x265mm(W)x260mm(H)	Розмір: 420mm(Д)x265mm(Ш)x260mm(В)
Voltage: 230V, 50Hz	Напруга: 230В, 50Гц

Додаткова інформація на web-сайті компанії ORION www.orion.ua
Відгуки і пропозиції приймаються за адресою support@orion.ua