



ОРИГІНАЛ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ



МЕРЕЖЕВИЙ
ШУРУПОВЕРТ



Перед використанням цього інструменту прочитайте та дотримуйтесь усіх правил та інструкцій з техніки безпеки. Будь ласка, збережіть цей посібник для подальшого використання. Цей інструмент призначений для свердління в дереві, металі, кераміці та пластику, а також для закручування шурупів.

ГОЛОВНІ ЧАСТИНИ

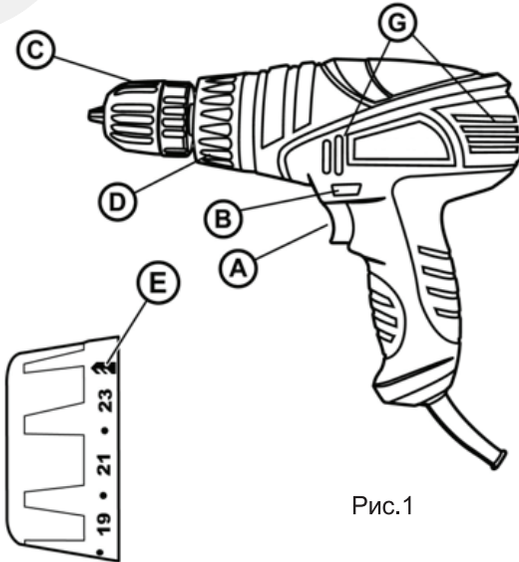


Рис.1

- A) Вимикач мережевий
- B) Перемикач для зміни напрямку обертання
- C) Швидкозатискний патрон
- D) Перемикач крутного моменту
- E) Перемикач крутного моменту (значення обертового моменту)
- G) Вентиляційні отвори

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VPED1007
Напруга (В):	220-230
Частота (Гц)	50
Вхідна потужність (Вт)	280
Швидкість холостого ходу (об/хв):	770
Діаметр патрона (мм)	10
Максимальний обертовий момент (Нм)	22
Вага (кг)	1,3

БЕЗПЕКА РОБОЧОЇ ЗОНИ

- Утримуйте робочу зону в чистоті та добре освітленій. Захаращені або темні приміщення можуть призвести до нещасних випадків.
- Не використовуйте електроінструмент у вибухонебезпечному середовищі, наприклад, у присутності легкозаймистих рідин, газів або пилу. Електроінструменти створюють іскри, які можуть призвести до займання пилу або пари.
- Під час роботи з електроінструментом тримайте дітей та сторонніх подалі. Відволікаючі фактори можуть призвести до того, що ви втратите контроль.

ЕЛЕКТРИЧНА БЕЗПЕКА

- Вилки електроінструменту повинні відповідати розетці. Ніколи не модифікуйте вилку. Не використовуйте штепсельні вилки із заземленими електроінструментами. Незмінні вилки та відповідні розетки зменшать ризик ураження електричним струмом.
- Не піддавайте електроінструмент впливу дощу або вогкості. Потраплення води до електроінструменту збільшує ризик ураження електричним струмом.
- Ніколи не використовуйте шнур для перенесення, витягування або від'єднання електроінструменту від мережі. Зберігайте шнур далеко від джерел тепла, масла, гострих країв або частин, що рухаються. Пошкоджені шнури або шнури, що заплуталися, підвищують ризик ураження електричним струмом.
- Під час роботи з електроінструментом на відкритому повітрі використовуйте подовжувач.

ПЕРСОНАЛЬНА БЕЗПЕКА

- Будьте пильні, стежте за своїми діями та керуйтеся здоровим глуздом під час роботи з електроінструментом. Не використовуйте електроінструмент, якщо ви втомилися чи перебуваєте під впливом наркотиків, алкоголю чи ліків. Момент неуважності при роботі з електроінструментом може призвести до серйозної травми.
- Засоби індивідуального захисту. Завжди надягайте захисні окуляри. Захисне спорядження, таке як пилозахисна маска, нековзке захисне взуття, каска або засоби захисту органів слуху, що використовуються у відповідних умовах, зменшать травми.
- Запобігайте ненавмисному запуску. Переконайтеся, що вимикач знаходиться у вимкненому положенні, перш ніж підключати його до джерела живлення та/або батарейного блоку, брати в руки або переносити інструмент. Носіння електроінструменту, тримаючи палець на вимикачі, або підключення електроінструменту з увімкненим вимикачем може призвести до нещасних випадків.
- Завжди зберігайте правильну опору та рівновагу. Це дозволяє краще керувати електроінструментом у непередбачених ситуаціях.
- Одягайтеся належним чином. Не носіть вільний одяг чи прикраси. Тримайте волосся, одяг і рукавички подалі від частин, що рухаються. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть зачепитися за частини, що рухаються.
- Якщо передбачені пристрої для підключення пиловловлюючих установок, переконайтеся, що вони підключені та використовуються належним чином. Використання пиловловлюючих пристроїв може знизити небезпеку, пов'язану з пилом.

ВИКОРИСТАННЯ ІНСТРУМЕНТУ ТА ДОГЛЯД ЗА НИМ

- Не застосовуйте силу до електроінструменту. Використовуйте правильний електроінструмент. Правильний електроінструмент зробить роботу кращою та безпечною з тією швидкістю, для якої він призначений.
- Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не вмикає та не вимикає його. Будь-який електроінструмент, яким не можна керувати за допомогою вимикача, є небезпечним і підлягає ремонту.
- Від'єднуйте вилку від джерела живлення та/або акумулятора від електроінструменту перед виконанням будь-яких регулювань, заміною приладдя або зберіганням електроінструменту. Такі запобіжні заходи безпеки знижують ризик випадкового включення електроінструменту.
- Зберігайте не використовувані електроінструменти в недоступному для дітей місці та не дозволяйте особам, які не знайомі з електроінструментом або цими інструкціями, працювати з електроінструментом. Електроінструменти небезпечні у руках невідготовлених користувачів.
- Технічне обслуговування електроінструменту. Перевірте наявність змищення або заїдання частин, що рухаються, поломки деталей і будь-яких інших умов, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. У разі пошкодження відремонтуйте електроінструмент перед використанням. Причиною багатьох нещасних випадків є погане технічне обслуговування електроінструменту.
- Тримайте різальні інструменти гострими та чистими. Ріжучі інструменти, що правильно обслуговуються, з гострими ріжучими кромками з меншою ймовірністю заїдають і ними легше керувати.
- Використовуйте електроінструмент відповідно до цієї інструкції та способу, передбаченого для даного типу електроінструменту, з урахуванням умов роботи та виконуваної роботи. Використання електроінструменту для операцій, відмінних від передбачених, може спричинити небезпечну ситуацію.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Зверніться за обслуговуванням вашого електроінструменту до кваліфікованого фахівця з ремонту, використовуючи лише ідентичні запасні частини. Це забезпечить збереження електроінструменту.

ОСОБЛИВІ ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ДЛЯ ДРИЛІВ

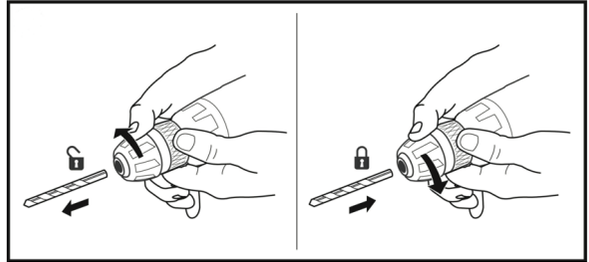
- Використовуйте відповідні детектори, щоб визначити, чи приховані в робочій зоні лінії електропередач, або зверніться за допомогою до місцевої комунальної компанії. Контакт з електричними лініями може призвести до пожежі та ураження електричним струмом. Пошкодження газопроводу може призвести до вибуху. Попадання у водопровід призводить до матеріальних збитків.
- негайно вимкніть електроінструмент, якщо в ньому відбулося заклинювання. Будьте готові до високого реактивного моменту, який може спричинити віддачу. Оснащення заклинюється, коли електроінструмент схильний до перевантаження, або він заклинюється в заготівлі.
- Тримати електроінструмент за ізольовані поверхні під час виконання операцій, коли різальний аксесуар або кріпильний елемент може зачепити приховану проводку чи кабель. Контакт різального аксесуара або кріпильного елемента зі струмовідним проводом може призвести до того, що металеві частини електроінструменту опиняться під напругою і це може спричинити ураження людини (оператора) елек-

тричним струмом.

- Міцно тримайте електроінструмент. При вкручуванні та відкручуванні гвинтів може на короткий час виникнути високий реактивний момент.
- Закріпіть заготовку. Заготівля, затиснена за допомогою затискних пристроїв або в лещатах, утримується надійніше, ніж вручну. Утримуйте робоче місце в чистоті. Суміші матеріалів особливо небезпечні. Пил з легких сплавів може горіти чи вибухати.
- Завжди чекайте, поки електроінструмент повністю зупиниться, перш ніж класти його на землю. Рухома частина може заклинюватися та призводити до втрати контролю над електроінструментом.

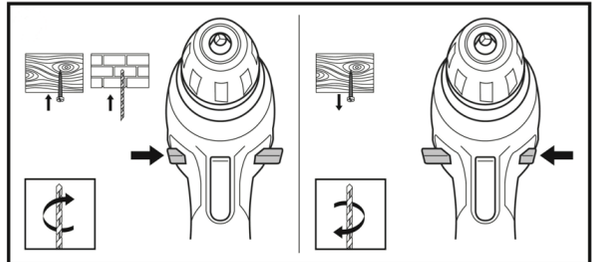
ЗМІНА ОСНАСТКИ

Поверніть патрон проти годинникової стрілки, вставте свердло. Поверніть патрон за годинниковою стрілкою, щоб зафіксувати свердло в потрібному положенні.



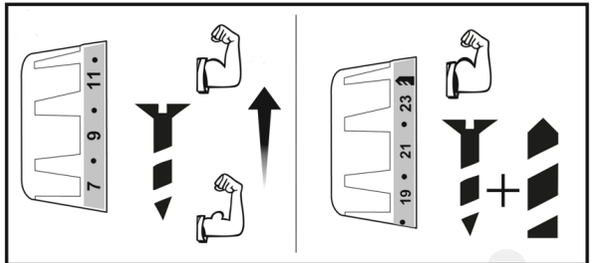
НАПРЯМОК ОБЕРТАННЯ

Перемикач напрямку обертання використовується для зміни напрямку обертання дреля у зворотному напрямку. Ця можливість недоступна, коли пристрій увімкнено.



ВСТАНОВЛЕННЯ КРУТНОГО МОМЕНТУ

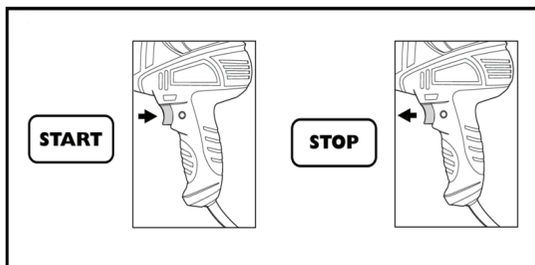
За допомогою кільця регулювання крутного моменту можна попередньо вибрати потрібне налаштування крутного моменту. При використанні дреля для різних цілей збільшуйте або зменшуйте крутний момент, щоб запобігти пошкодженню



гвинта, головок, різьблення, оброблюваної деталі і т.д. Правильне налаштування залежить від завдання, типу свердла та матеріалу, який ви будете використовувати. Використовуйте більший крутний момент для гвинтів більшого розміру. Якщо момент, що крутить, занадто високий, гвинти можуть бути пошкоджені або зламані. Для делікатних операцій використовуйте низький момент, що крутить. Для таких операцій, як свердління у твердій деревині, використовуйте вищий крутний момент.

ВКЛЮЧЕННЯ/ВИМКНЕННЯ

Щоб запустити інструмент, натисніть перемикач "А" (Рис.1) та утримуйте його. Щоб вимкнути пристрій, відпустіть вимикач. Спусковий перемикач з регульованою швидкістю забезпечує більш високу швидкість при збільшеному тиску на гачок спуску і більш низьку швидкість при зменшеному тиску на спусковий гачок.



УВАГА. Прикладайте електроінструмент до гвинта лише у вимкненому стані. Ріжучі пластини, що обертаються, можуть зісковзувати. Перевірте та переконайтеся, що перемикач напряму обертання встановлений у правильне положення (ліворуч або праворуч). Утисніть свердло в заготовку, прикладаючи тиск, достатній лише для того, щоб свердло продовжувало різати. Не натискайте із зусиллям на свердло та не прикладайте бічний тиск для подовження отвору.

ПРИМІТКА. Якщо свердло застрягло в оброблюваній деталі, негайно зупиніть інструмент. Вийміть свердло із заготовки та визначте причину заклинювання.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ІНСТРУМЕНТУ

1. Використовуйте чисту тканину та м'яке мило для видалення бруду, пилу тощо.
2. Ніколи не використовуйте для чищення інструментів бензин, розчинник, спирт або подібні рідини. В іншому випадку це призведе до знебарвлення, деформації чи розтріскування інструментів.
3. Тримайте вентиляційні отвори в чистоті. Очистіть усі частини інструменту, періодично видаляйте пил.
4. Усі послуги **ПОВИННІ** виконуватись лише авторизованим сервісним центром. Завжди використовуйте лише те приладдя, яке рекомендовано для цього інструменту.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не допускайте потрапляння води в двигун і повного занурення інструменту у воду, це може призвести до несправності двигуна та ураження електричним струмом.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

1. Інструмент, приладдя та упаковка повинні бути відсортовані для екологічно безпечної переробки.
2. Електроінструменти та приладдя після закінчення терміну служби все ще містять велику кількість цінної сировини та пластмас, які також можуть бути відправлені назад на переробку.
3. Деяка кількість пилу, що утворюється при роботі та містить шкідливі хімічні речовини, повинна бути зібрана на спеціальному майданчику з переробки сміття.

Сервіс

- У разі гарантії, ремонту або купівлі запасних частин завжди звертайтеся до кваліфікованого сервісного центру.
- Гарантія не поширюється на випадки, коли інструмент зазнав переважання або пошкодження при неправильному використанні.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

УВАГА! Цей інструмент призначений виключено для побутового використання. Використання в промислових, комунальних чи інших цілях веде до втрати гарантії. При купівлі вимагайте перевірку комплектності та справності виробу у Вашій присутності, наявності інструкції з експлуатації та правильного заповненого гарантійного талону. Обов'язково зберігайте касовий чек до закінчення терміну гарантії.

Назва виробу _____

Заводський/серійний номер _____

Місце продажу _____

Дата продажу _____

Підпис продавця та печать _____

З правилами експлуатації виробу, призначенням, гарантійними зобов'язаннями та умовами гарантії ознайомлений та згодний. Зауважень по його роботі, зовнішньому вигляду та комплектації не маю. Підтверджую одержання справного комплектного виробу.

Підпис та ПІБ покупця _____

Адреси сервісних центрів

№ п/п	Адреса	Телефон
1	02139, м. Київ, вул. Братиславська, 11	(073) 233-72-48
2	03191, м. Київ, вул. В. Кільцева, 16	(044) 206-26-03
3	02140, м. Київ, просп. Петра Григоренко, 40	(044) 594-51-45
4	07400, м. Бровари, Київська обл., вул. Київська, 253	(093) 827-98-08
5	18029, м. Черкаси, проспект Перемоги, 29	(0472) 33-92-88
6	58020, м. Чернівці, вул. Хотинська, 10-А	(0372) 58-62-60
7	51939, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н., територія Петриківської с/ради, автодорога Кам'янське-Петриківка-Магдалинівка, 14 км., буд.№1	(0569) 55-08-88
8	52005, Дніпропетровська обл., Дніпровський район, смт. Слобожанське, вул. Логістична, 25.	(056) 787-25-00
9	49041, м. Дніпро, Запорізьке шосе, 62-К	(056) 787-32-50
10	76009, м. Івано Франківськ, вул. Івасюка, 17	(0342) 55-70-90
11	04201, м. Київ, вул. Полярна, 20-Д	(044) 594-90-44
12	02098, Київ, вул. Дніпровська Набережна, 13-В	(093) 976-31-93
13	04128, м. Київ, вул. Берковецька, 6-В	(093) 823-67-72
14	61031, м. Харків, пр. Гагаріна, 352	(057) 766-79-87
15	29017, м. Хмельницький, вул. Зарічанська, 11/4	(0382) 78-47-67
16	32300, м. Кам'янець-Подільський, Хмельницької обл., вул. Хмельницьке шосе, 11	(038) 496-49-99
17	50076, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг вул. Бикова, 33	(056) 462-00-99
18	25031, м. Кропивницький, вул. Незалежності, 8	(052) 235-36-91
19	45601, Волинська обл., Луцький район, с. Липини, вул. Окружна, 37	(0332) 28-00-40
20	79024, м. Львів, вул. Богдана Хмельницького, 188а	(032) 235-11-45
21	81130, Львівська обл., Львівський р-н, с. Сокільники, вул. Зубрівська, 27	(063) 060-49-27
22	79040, м. Львів, вул. Городоцька, 302	(032) 295-67-67
23	89607, м. Мукачеве, вул. Лавківська, буд. 1Д	(031) 313-80-80
24	54024, м. Миколаїв, Херсонське шосе, 1	(0512) 76-79-50
25	65033, Одеська обл., Одеський район, смт. Авангард, вул. 7-км Овідіопольської дороги, 1	(048) 750-84-30
26	67582, Одеська область, Одеський район, Красносілська сільська рада, село Ілчанка, вул.Паустовського, 14	(048) 740-92-10
27	65122, Одеська обл., Одеський район, с. Лиманка, проспект Гуляєва полковника, ж/м (Дружний), будинок 99.	(048) 750-84-30
28	36040, м. Полтава, Київське шосе, 41	(0532) 51-91-71
29	33005, м. Рівне, вул. Кулика і Гудачека, 17	(0362) 46-02-70
30	40033, м. Суми, вул. Героїв Крут, 1/3	(0542) 66-21-00
31	46020, м. Тернопіль, вул. Польська, 7	(0352) 47-62-00
32	88015, м. Ужгород, вул. Баб'яка, 48	(0312) 65-55-10
33	23222, Вінницька обл., Вінницький район, с. Зарванці, Хмельницьке шосе, буд. 1а	(0432) 50-80-08
34	69002, м. Запоріжжя, вул. Запорізька, 1В	(061) 280-44-22
35	10001, м. Житомир, Київське шосе 4/2	(0412) 42-28-20



Мережевий шурупверт VPED1007

230 В(V), 50 Гц (Hz) 280 Вт(W)

Виготовлено: 06.2024 р. Виробник: Нінгбо Воллплус павер тулз Ко., Лтд. Іст Інтернешинал трейд білдінг, № 155, вул. Сінхуей, Хай Тек Зоне, Нінгбо, КНР.
Імпортер: ТОВ "Епіцентр К", вул. Берковецька, буд. 6-К, 04128, м. Київ, Україна.

