

UA Інструкція з експлуатації та технічного обслуговування електричний тример

Електричний тример

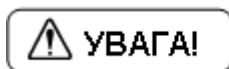
МОДЕЛЬ: ГК-351650, ГК-351650С,
ГК-351850



UK-2021-07-20

Зміст

Опис обладнання.....	3
Зовнішній вигляд.....	3
Технічні характеристики	5
Комплект поставки.....	5
Правила техніки безпеки	6
Підготовка до роботи	9
Робота з тримером	14
Технічне обслуговування обладнання	15
Гарантійне зобов'язання.....	16



Відсутність гарантійного талона і серійного номера на інструменті виключає можливість його гарантійного ремонту!

Шановний покупець!

Торгівельна марка **Енергомаш** висловлює Вам свою глибоку вдячність за придбання електричного тримера. Електричні тримери використовуються для скошування м'якої трави та дрібного чагарника.

УВАГА!



Після безперервної роботи протягом 15-20 хвилин необхідно вимкнути електроінструмент, відновити роботу можна через 5 хвилин! Не перевантажуйте двигун електроінструменту. Час роботи не більше 20 годин на тиждень.

Уважно вивчіть дану інструкцію з експлуатації та технічного обслуговування. Зберігайте її в захищеному місці.

УВАГА!

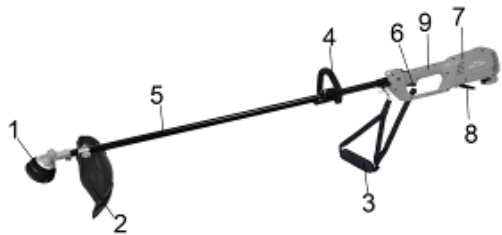


Вироби торгової марки **Енергомаш** постійно удосконалюються і поліпшуються, тому технічні характеристики і дизайн можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші вибачення за можливі завдані цим незручності.

Зовнішній вигляд

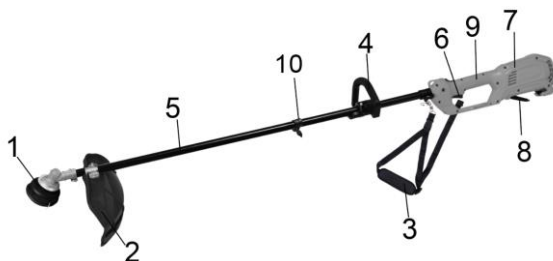
ГК-351650

1. Шпулька з ліскою
2. Щиток
3. Наплічний ремінь
4. Бічна рукоятка
5. Штанга
6. Кнопка «Вкл./Вимкн.»
7. Корпус
8. Кабель
9. Рукоятка



ГК-351650С

1. Шпилька з ліскою
2. Щиток
3. Наплічний ремінь
4. Бічна рукоятка
5. Штанга
6. Кнопка «Вкл./Вимкн.»
7. Корпус
8. Кабель
9. Рукоятка
10. Гайка-фіксатор



ГК-351850

- 1 Ніж
- 2 Щиток
- 3 Наплічний ремінь
- 4 Бічна рукоятка
- 5 Штанга
- 6 Кнопка «Вкл./Вимкн.»
- 7 Корпус
- 8 Кабель
- 9 Рукоятка
- 10 Кнопка захисту від випадкового включення
- 11 Шпилька з ліскою



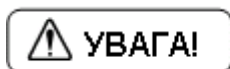
Технічні характеристики

Модель	ГК-351650	ГК-351650С	ГК-351850
Напруга, частота В/Гц	220/50		
Потужність, Вт	1650	1650	1850
Частота обертів без навантаження (хв-1):	Шпилька з ліскою: 6300 Трилопасний ніж: 7200	Шпилька з ліскою: 6300 Трилопасний ніж: 7200	Шпилька з ліскою: 6300 Трилопасний ніж: 7500
Параметри трилопасного ножа, мм	Ні		∅255x∅25,4x1,6
Ширина скошування ліскою, мм	450		
Рекомендований діаметр ліски, мм	1,6		
Захист від перегріву	так		
Плавний пуск	ні	ні	ні
Вага, кг	5,27	5,27	6,18

Комплект поставки

Комплект поставки		ГК-351650	ГК-351650С	ГК-351850
1	Тример	•	•	•
2	Роздільні рукоятки			•
3	Р-подібна ручка	•	•	
4	Т-подібний ключ	•	•	•
5	Шестигранний ключ 4 мм	•	•	•
6	Шестигранний ключ 5 мм	•	•	•

7	Комплект кріпильних гвинтів	•	•	•
8	Наплічний ремінь	•	•	
9	Наплічний ремінь із захисним щитком			•
10	Котушка для ліски	•	•	
11	Трипелюстковий ніж (ЗТ)			•
12	Нижній захисний кожух	•	•	•
13	Кріплення рукояток			•
14	Нерухомий ріжучий ніж	•	•	•
15	Інструкція з експлуатації	•	•	•
16	Транспортувальна упаковка	•	•	•



Вироби торгової марки **Енергомаш** постійно удосконалюються і поліпшуються, тому технічні характеристики і дизайн можуть змінюватися без попереднього повідомлення. Приносимо Вам наші вибачення за можливі завдані цим незручності.

Правила техніки безпеки



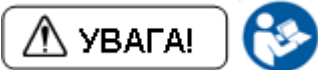
Перед кожним використанням та періодично під час роботи користувач зобов'язаний:

- проводити візуальний огляд інструмента,
- перевіряти загальний стан інструмента,
- перевіряти цілісність інструмента, аксесуарів та захисних застосувань до нього,

- перевірити надійність кріплень вузлів, насадок і т.п., затяжки болтів і т.п., відсутності інших пошкоджень (в т.ч. течей) або інших відхилень від норми.

При виявленні - усунути недоліки до початку використання. Використання інструменту, що має пошкодження або ослаблені кріпильні елементи - заборонено і небезпечно (!), В зв'язку з можливістю отримання травми (!).

Виробник не несе відповідальність за наслідки і шкоду, заподіяну внаслідок використання інструменту з зазначеним вище відхиленнями.



Тримери є обладнанням підвищеної небезпеки. Користуючись тримерами, щоб не наражатися на небезпеку ураження струмом, травми або виникнення пожежі, слід СУВОРО дотримуватися таких основних правил техніки безпеки. Прочитайте і запам'ятайте ці вказівки до того, як приступите до роботи з тримерами. Зберігайте вказівки з техніки безпеки в надійному місці.

Тримайте дітей, і відвідувачів на безпечній відстані від працюючих тримерів.

Чи не відволікайтеся - це може викликати втрату контролю при роботі і стати причиною травми.

Електробезпека

Перед включенням перевірте чи відповідає напруга живлення електроінструменту напрузі мережі ; перевірте справність кабелю, вилки та розетки. У разі несправності цих частин подальша експлуатація забороняється .

Електроінструменти з подвійною ізоляцією не вимагають підключення через розетку з третім заземленим проводом. Для електроінструментів без подвійної ізоляції підключення через розетку із заземленим проводом обов'язково .

Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями типу труб , радіаторів , печей і холодильників. Ризик удару струмом різко зростає , якщо ваше тіло стикається із заземленим об'єктом . Якщо використання електроінструменту у вологих місцях неминуче , струм до електроінструменту повинен подаватися через спеціальний пристрій - переривник , що відключає електроінструмент при витокі . Гумові рукавички електрика та спеціальне взуття далі збільшать вашу особисту безпеку .

Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологи . Вода, що потрапила в електроінструмент значно збільшує ризик удару струмом.

Обережно поводьтеся з електрошнуром . Ніколи не використовуйте шнур, щоб нести електроінструменти або витягувати вилку з розетки. Тримайте шнур подалі від високої температури, масляних рідин, гострих граней або рухомих частин. Замініть пошкоджений шнур негайно. Пошкоджений шнур збільшує ризик удару електричним струмом. При роботі електроінструментом поза приміщеннями , використовуйте подовжувачі призначені для застосування поза приміщенням.

Особиста безпека

Будьте уважні, постійно стежте за тим, що ви робите при роботі з електроінструментом . Не використовуйте електроінструмент у той час, коли Ви стомлені або знаходитесь під впливом ліків або засобів, що уповільнюють реакцію, а також алкоголю або наркотичних речовин. Це може призвести до серйозної травми .

Носіть відповідний одяг. Занадто вільний одяг, коштовності або довге розпущене волосся можуть потрапити в рухомі частини працюючого електроінструменту. Тримайте ваше волосся, одяг і рукавички далеко від рухомих частин . Руки повинні бути сухими , чистими і вільними від слідів маслянистих речовин.

Уникайте раптового включення. Переконайтеся , що клавіша включення / вимкнення знаходиться в положенні «OFF» до включення електроінструменту в розетку .

Видаліть регульовальні та / або настановні ключі перед включенням електроінструменту . Залишений ключ , потрапивши в деталі, що рухаються, може призвести до поломки електроінструменту або серйозної травми .

Використовуйте хорошу опору і завжди тримайте рівновагу. Наложна опора і рівновага дозволяють забезпечити надійний контроль над електроінструментом у несподіваних ситуаціях.

Використовуйте обладнання, що забезпечує Вашу безпеку. Завжди носіть захисні окуляри. Респіратор, нековзні безпечні черевики, каска, навушники повинні використовуватися для відповідних умов.

Загальні правила техніки безпеки

- Перевіряйте всі кріпильні елементи (гайки, болти, гвинти і т.д.). Ремонт або заміна деталей повинна проводитися до включення обладнання. Використовувати будь-які насадки, виготовлені іншим

виробником, не допускається. В результаті застосування таких деталей може постраждати оператор, а також перехожі.

- Рукоятки повинні бути захищені від взаємодії з маслом або паливом.
- Під час роботи необхідно використовувати не тільки рукоятки, але і користуватися спеціальним ременем.
- Якщо є які-небудь несправності, експлуатація кущоріза не допускається. Знімати кожух ні в якому разі не можна.
- В результаті експлуатації несправного обладнання можуть постраждати оператор і перехожі.
- Оглянути оброблювану площу і видалити все сміття, яке може створювати перешкоди для ріжучої головки або ріжучого ножа. Також необхідно прибрати всі сторонні предмети.
- Тримайте дітей подалі від працюючого обладнання. Сторонні не повинні залучатися до місця проведення робіт, як мінімум, на відстань 15 метрів.
- При виконанні робіт на висоті, слід використовувати надійну опору. Не можна працювати з кущорізом, перебуваючи на сходах або на іншій нестійкою опорі.
- При виконанні робіт заборонено торкатися до ріжучої насадки або до ножа.
- Використовувати кущоріз для прибирання сміття не допускається.
- Не можна працювати з кущорізом в стомленому або хворому стані, а також після прийому ліків, або алкогольних напоїв.
- Ріжуча головка повинна бути в робочому стані (без пошкоджень). Якщо при виконанні роботи кущоріз натикався на каміння або інші перешкоди, необхідно перевірити стан ріжучої головки. Поламана головка не може розглядатися, як придатна.

Підготовка до роботи

Акуратно дістаньте з упаковки тример, а також всі комплектуючі. Огляньте тример на предмет цілісності та справності.

Встановлення нерухомого ножа косильної струни

Встановіть нерухомий ріжучий ніж на захисний кожух і надійно закрутіть гвинти із комплекту, використовуючи хрестоподібну викрутку (Мал.3)

Мал. 3



Встановлення захисного кожуха

За допомогою металевого кронштейна приєднайте захисний кожух до штанги, розташуйте конструкцію відповідно до малюнку 4 і надійно затягніть гвинти, використовуючи шестигранний ключ з комплекту. Переконайтеся в надійності фіксації захисного кожуха на штанзі.



Слідкуйте за цілісністю захисного кожуха, катушки, ножа. При появі дефектів (тріщин, сколів, пошкоджень і т.п.) відразу припиніть роботу з тримером. Для подальшої роботи дефектні частини необхідно замінити. Ні в якому разі не працюйте без захисного кожуха, це дуже небезпечно

Порядок заміни косильної струни в катушці:

1. Зніміть катушку з тримера.
2. Зніміть кришку катушки, для цього необхідно звільнити її з фіксаторів, натиснувши пальцями на відповідні місця (фіксатори) на корпусі катушки.
3. Витягніть шпульку і пружину з катушки.
4. Ретельно очистіть катушку і шпульку, огляньте їх на предмет наявності пошкоджень і зносу.
5. Підготуйте відрізок косильної струни довжиною приблизно 5 м і складіть його навпіл.
6. Вставте косильну струну в місце перегину в паз, що розташоване в центральній направляючій шпульці.
7. Утримуючи лівою рукою головку шпульки, намотайте косильну струну рівними щільними шарами на шпульку в напрямку за годинниковою стрілкою (з боку, протилежного голівці).



8. Залиште не домотаний на шпульку відрізок струни довжиною приблизно по 15 см.
9. Зафіксуйте один відрізок косильної струни в пазі, розташованому у зовнішній направляючій шпульці.
10. Аналогічним чином зафіксуйте другий відрізок косильної струни в протилежному пазі, розташованому у зовнішній направляючій шпульці.
11. Пропустіть кінці відрізків струни в отвори, розташовані в катушці.
12. Встановіть пружину і шпульку в катушку.
13. По черзі потягніть за кінці відрізків струни для звільнення їх з утримуючих пазів зовнішньої направляючої шпульки.
14. Встановіть кришку на місце, поєднавши фіксатори катушки з прорізами кришки катушки.
15. По черзі натиснувши на кришку катушки в місцях розташування фіксаторів, закріпіть її.
16. Встановіть катушку на тример.

Встановлення косильної катушки

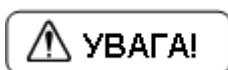
1. Перед тим, як встановити катушку, переконайтеся, що на катушку намотана достатня кількість струни. Довжина виходу струни із катушки повинна становити 15-17 см.
2. Катушка має посадку з лівою різьбою, тому її треба відгвинчувати за годинниковою стрілкою, а загвинчувати проти годинникової стрілки.
3. Встановіть на шліці редуктора металеву шайбу таким чином, щоб отвори для блокування редуктора збігалися.
4. Заблокуйте обертання редуктора, встановивши шестигранник з комплекту в отвір (2) (Мал.6).
5. Від руки нагвинтіть на шпindel катушку з косильною струною (3) (Мал.6).
6. Вийміть шестигранний ключ зі стопорного отвору кінцевого редуктора.



7. Переконайтеся в правильності та надійності встановлення котушки зі струною.

Встановлення ножа

1. Встановіть на шліці редуктора металеву шайбу таким чином, щоб отвори для блокування редуктора збігалися (1) (Мал. 7).
2. Заблокуйте обертання редуктора, встановивши шестигранник з комплекту в отвір (2) (Мал. 7).
3. Встановіть ріжучий ніж на шайбу так, щоб центральний його отвір був встановлений на відповідний виступ на площині шайби (3) (Мал. 7).
4. Встановіть на шпindel шайбу, захисну тарілчасту кришку (4) (Мал.7) та за допомогою Т-подібного ключа з комплекту поставки надійно закрутіть фіксуючу гайку.



Фіксуюча гайка має ліву різьбу, тому її треба відгвинчувати за годинниковою стрілкою, а загвинчувати проти годинникової стрілки

Встановлення рукоятки (для моделей ГК-351650/ ГК-351650С)

Використовуючи шестигранний ключ, ослабте 4 гвинти фіксації рукоятки та встановіть її в зручне положення. (Мал.8)

Затягніть гвинти фіксації рукоятки, щоб рукоятка не проверталася. Переконайтеся в надійності і зручності кріплення рукоятки.



Встановлення рукоятки (для моделі ГК-351850)

Складіть частини рукоятки на гумовому демпфері на штанзі.

Встановіть праву і ліву рукоятки в отвори кронштейна до упору.

Затягніть гвинти фіксації рукояток, щоб рукоятки не проверталися.

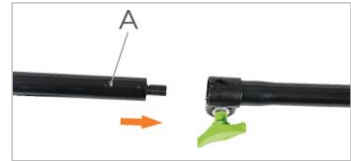
Переконайтеся в надійності і зручності кріплення рукояток.



Встановлення рукоятки (для моделі ГК-351650С)

З'єднайте дві частини штанги (відповідно до малюнка), попередньо натиснувши фіксатор (А). Затягніть фіксуючу рукоятку.

Переконайтеся в надійності кріплення штанги.



Регулювання нахилу тримера:

Перед початком роботи необхідно впевнитися, що тример нахилений в сторону ріжучої насадки, але не торкається поверхні землі. Регулювання нахилу тримера виконується наступним чином:

1. За допомогою шестигранного ключа з комплекту поставки викрутіть гвинт фіксації кронштейна (Мал. 10) на декілька обертів проти годинникової стрілки.
2. Перемістіть кронштейн на штанзі таким чином, щоб насадка тримера нахилялася до поверхні землі, але не торкалася її.
3. Затягніть гвинт фіксації шестигранним ключем та впевніться, щоб кронштейн не переміщувався вздовж штанги. Після всіх регулювань ріжуча насадка коси повинна знаходитися паралельно поверхні землі.



Робота з тримером

При роботі з тримерами постійно зберігайте стійке положення ніг, надійно утримуйте тример за обидві рукоятки. Спочатку попрактикуйтеся, для набуття навичок управління - скосіть невелику ділянку території з рівним рельєфом. При користуванні тримера перший раз, попросіть досвідченого користувача пояснити основи роботи з інструментом. В процесі роботи будьте уважні, уникайте ударів катушки або ножа об землю або будь-які предмети.

Робота з тримерами із використанням катушки зі струною

1. Для скошування трави на вільній від різних перешкод ділянці території, вздовж парканів і стін, навколо дерев, а також для скошування трави під корінь, використовуйте катушку зі струною.

2. Перш ніж почати роботу, відрегулюйте довжину виходу струни з катушки:

3. Встановіть максимальні оберти двигуна.

4. Нахиліть тример таким чином, щоб головка катушки торкнулась поверхні землі.

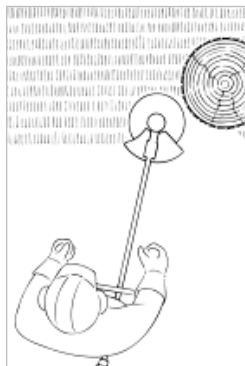
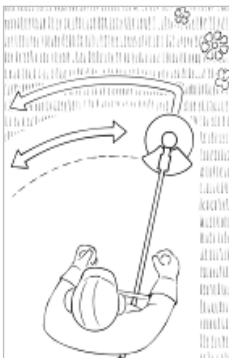
5. При цьому струна буде автоматично розмотуватися.

6. Утримуйте тример в такому положенні, поки не буде досягнута оптимальна довжина струни (15-17 см). Зайва струна автоматично відрізана нерухомим ріжучим ножом, який розташований на захисному кожусі з внутрішньої сторони.

В процесі роботи контролюйте, щоб краї струни, які виходять з катушки, мали однакову довжину.

Скошування трави на вільній від перешкод ділянці (Мал. 11)

При скошуванні ділянок території, на яких відсутні перешкоди, поступово ведіть тример на одній висоті від землі.



Для визначення бажаної висоти скошування виконайте пробне скошування. При скошуванні широких ділянок території поділіть зону роботи на сектори.

Скошування трави навколо дерев (Мал. 12)

При обробці ділянок місцевості навколо дерев ведіть тример дуже повільно і дуже обережно, щоб струна не торкалася стовбура дерева і при цьому не змогла пошкодити кору.

Кожне дерево обходьте зліва направо по колу.

Робота з тримером із використанням ножа

При розчищенні території від очерету, бур'яну і чагарнику, з діаметром стебл не більше ніж 20 мм, використовуйте ніж. Зрізайте очерет і чагарник невеликими частинами зверху донизу, як зображено на малюнку. Використання тримера для зрізання чагарнику, який має товщину стебл більше ніж 20 мм, може призвести до отримання травм або виходу тримера з ладу.

Під час роботи з тримерами є небезпека віддачі в результаті застосування зіпсованого ножа, при випадковому попаданні ножа на сторонні тверді предмети. В результаті тример може бути відкинутий у напрямку, протилежному обертання ножа.

Технічне обслуговування обладнання

Після закінчення роботи очистіть м'якою щіткою і протріть ганчіркою всі зовнішні частини інструмента. Не використовуйте воду, розчини або чистячі рідини. Видаліть налиплу траву, бруд за допомогою дерев'яного або пластикового скребка. Відкрийте доступ до вентиляційної отвори.

Обслуговування тримера має бути виконано тільки кваліфікованим персоналом уповноважених сервісних центрів **Енергомаш**. Обслуговування, виконане некваліфікованим персоналом, може стати причиною поломки тримера і травм. Наприклад: внутрішні дроти можуть бути неправильно укладені і затиснуті.

При обслуговуванні тримера, використовуйте тільки рекомендовані змінні витратні частини, насадки, аксесуари. Використання не рекомендованих витратних частин, насадок і аксесуарів може призвести до поломки тримера та травм. Використання деяких засобів для чищення таких як бензин, аміак, і т.д. можуть призвести до пошкодження пластмасових частин.

Гарантійні зобов'язання

На інструменти **Енергомаш** поширюється гарантія згідно терміну що вказаний в гарантійному талоні. Термін служби складає 5 років з дати виробництва.

Ви можете ознайомитися з правилами гарантійного обслуговування в гарантійному талоні, що додається до інструкції по експлуатації.

Виготовлено в КНР.

Дата виробництва вказана на упаковці.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Справжній гарантійний талон складений з урахуванням вимог чинного в Україні ЗУ
«Про захист прав споживачів»

Гарантія поширюється на



	Термін гарантії	Опис товару
	36 місяців	Sturm, Енергомаш - професійна серія
	24 місяця	Електричний тример
	18 місяців	BauMaster
	12 місяців	Акумулятори

Гарантійний талон додається тільки до товарів, які підпадають під визначення технічно складних побутових товарів, згідно Закону України «Про захист прав споживачів» (стаття 1, пункт 25 -1).

Найменування виробу і модель _____

Електричний тример

Заводський номер _____

Назва торгової організації _____

Дата продажу (рік,міс.,число) _____

Підпис продавця _____

Підпис покупця _____

Штамп торгової організації _____

Умови гарантії

Шановний Покупець! Продукція повністю відповідає усім стандартам якості.

Гарантійний термін експлуатації складає кількість місяців, відповідно виробу (див.табл.), від дня придбання при наявності правильно заповненого гарантійного талона та підпису покупця про прийняття ним гарантійних умов. При не виконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються. Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів*.

Гарантійний ремонт не виконується:

1. При наявності в гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на інструменті вилучена або пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. При несправностях виробу викликаних uszkodженнями набутими при транспортуванні, неправильним збереженням, недбалім застосуванням, поганим доглядом. Якщо виріб має надмірне забруднення інструмента, як внутрішнє, так і зовнішнє, іржавий.
3. При несправностях, що виникли у результаті неправильної експлуатації (порушеннях правил інструкції з експлуатації, включаючи перевантаження і використання не за призначенням). Експлуатація з непризначеною або тупою різальною оснасткою, непризначеними насадками або додатковими пристосуваннями.
4. Якщо інструмент піддавався конструктивним змінам не уповноваженими особами.*
5. При наданні виробу в гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту і/або змащення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття інструмента, зірвані шліці гвинтів, редукторна голівка встановлена невірні і т.і.).*
6. При виявленні експлуатації інструменту після прояви несправності і робота якого не була зупинена і продовжувалась.*
7. При виявленні несправностей викликаних незалежними від виробника причинами, такими, як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.
8. Якщо експлуатація інструменту відбувалась без захисної оснастки, що входить у їхній комплект (захисні кожухи, відбійні щитки і т.і.), що служать для безпеки працівника і перешкоджають проникненню оброблюваного матеріалу у середину виробу.*
9. При наявності у середині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів, залишків будівельних матеріалів, абразивів, металева та інші стружки і т.і.*
10. При наявності механічних зовнішніх uszkodжень (тріщини, вм'ятини корпусу, пластикових захисних кожухів), а також механічних uszkodжень стопорів редукторів, перемикачів режимів роботи.*
11. При наявності uszkodження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного uszkodження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліди дії вогню.
12. Якщо були замінені не своєчасно швидкозношувані витратні деталі. Наприклад – щітки, фільтри, мастило, ремені, лампи і т.п., внаслідок чого виникли несправності виробу.
13. При нормальному зносі інструмента в результаті тривалого використання. Рівномірного зносу деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.*
14. Гарантія не поширюється на оснащення інструмента, витратне приладдя та матеріали (наприклад – патрони для дрилів, гайки для абразивних і відрізних дисків, цанги, бури, свердла, пильні диски, фрези, ножі, пилки, шпулі, абразивні стрічки і т.п.), що було в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на мастило, гумові амортизатори й ущільнювачі, повітряний і масляний фільтри, щітки, приводні ремені, які разом називаються «елементи, що швидко зношуються».
16. Одноточасний вихід з ладу термозапобіжника та високовольтних транзисторів на інвекторних зварювальних апаратах, що пов'язане з експлуатацією виробу при температурах нижче -5С.
17. При перегріві інструмента чи не виконання вимог до складу та якості паливної суміші та мастила, що призвели до виходу з ладу поршневої групи, до безумовних ознак яких відносяться залгання поршневих кілець і/або наявність подряпин та потертості на внутрішній поверхні циліндра та поршня, руйнування та оплавлення опорних підшипників шатуну та поршневого пальця.*
18. Гарантія не поширюється на регулювання, чищення та інші роботи по догляду інструмента.

* - є авторизованим сервісним центром.

Клієнтський талон

Відривний талон

Клієнтський

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

Відривний талон

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

1

Клієнтський

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

Відривний талон

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

2

Клієнтський

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

Відривний талон

Модель *Електричний тример*

Дата продажу (рік,міс.,число)

Заводський номер

Дата прийому

Дата повернення

вид ремонту

Назва ремонтної організації

П.І.Б. майстра

Штамп майстерні

3

Адреси сервісних центрів

№	місто	сервісний центр	адреса	телефон
1	Київ	ФОО Орджонікідської	Петропавлівська Борщаківка, вул. Соборна, 7-Б	(068) 374-39-30, (044) 221-85-35, (066) 838-88-84
2	Київ	ФОО Зайонський	район Юність, рад. С, м. 49	(068) 811-86-48
3	Київ	ФОО Худоль	вул. Митрофанівська 29	(044) 544-17-29, (044) 331-56-89
4	Київ	ФОО Худоль	вул. Л. Курбаса, 17	(044) 274-97-95, (044) 274-97-86
5	Київ	ФОО Малик В.В.	м. Київ, проспект С. Бандери 16	099-870-70-74 м 060-830-88-84/99-239-06-00,
6	Біла Церква	ФОО Карлуку	вул. Лавлюченко, 17 маг "Воля-Буд"	067-269-22-48
7	Біла Церква	ФОО Федік	вул. Ярмакова, 3	(04563) 5-96-79, 067-504-79-89
8	Бровари	ФОО Чиркова	м. Бровари, д.р. Незалежності, 34/4, (територ. ЗАО Бровар, з-д пластмас)	044-362-64-82, 097-645-7-845, 097-166-66-89
9	Бірдичів	ФОО Матасіно	м. Бірдичів, вул. Галайська, 6.51 маг. ФІОПЕНТИК	(050) 864-57-20, (06153) 31-61-64
10	Вінниця	ФОО Марценко	вул. Швидка 45	(0432) 294278, 097-055-33-88
11	Візанія	ФОО Пограва	вул. Київська, 10	067-784-79-84, 063-702-26-85
12	Житомир	ФОО Лебига М.В.	вул. Малинська, 12	067-262-61-16
13	Закарпаття	ТОВ "Закарпатінструмент"	вул. Кузнєцова 34, осад. 4а	(0612) 77-47-65, 099-59-55-048
14	Івано-Франківськ	Інструмент -ІФ	м. Івано-Франківськ, вул. Стуса Луд, 28, корпус 3	099-103-06-78
15	Івано-Франківськ	ФОО Пімакє Р.Г.	вул. Сагіна Кошовця 425А	099-068-34-46, 099-431-68-83
16	Кривий Ріг	ТОВ "Вакула інструмент"	вул. Степандре Лотн (Одеського) 28а, маг. "Камер Центр"	099-158-58-73, 050-546-57-56
17	Конотоп	Маг. Прямата-Інструмент-ФОО Гітман	вул. Червоної калини, 2	(067) 428-82-28
18	Кривеньку Полтав. обл.	ФОО Карпенко П.С.	вул. Тиченка, 12	(050) 530-88-87
19	Луганська обл. м. Рубіжів	ФОО Титаренко	гр-т Меру, 36	(050) 214 87 83
20	Львів	ФОО Форостяк	Заказальний ринок, вул. Харченка-Корого, буд. 1, маг. №18	(069) 402-39-70
21	Львів	ФОО Панаєв	вул. Карбачова, 2	(063) 645-84-43
22	Львів	ФОО Стахів Б.І.	Магазин-мастеря "Голд",	(067) (02) 67 73
23	Львів	ФОО Троцько	вул. Зелена, 238	(067) 848-52-22
24	Миколаїв	ФОО Кузьмін	пр. Центральний, 2.	(0512) 71-07-52, (097) 629-71-44
25	Обухів	ФОО Биков Г.І	м. Обухів, вул. Падана, 1	(068) 801-55-01
26	Миколаїв	СЦ OAS-Інструмент	ФОО Новикє, м. Миколаїв, вул. 1-а Слобідська, 82	0512-709-625, 099-733-27-67
27	Одеса	Сервіс-STURM	вул. Тернопільська шосе, 15А	(067) 488-28-59
28	Одеська обл. Белгород-Дністр	ФОО Манго І.І.	м. Б-Дністрівський, вул. Михайлівська, 43, маг. "Віагекс"	(067) 136-89-97
29	Одеська обл. м. Черноморськ	ФОО Стрельбицький В.В.	м. Черноморськ р-н "Світлос", вул. Комсомольська, 26	067-558-32-19, 093-668-50-87
30	Полтава	ФОО Панченко	Центральний р-н, пав. №7 гр. 2	(067) 530-32-54
31	Рівне	ФОО Балакць	вул. Біла, 18	(0362) 40-05-56, 093-323-86-76
32	Рівне	ФОО Журомський А.С.	33016, м. Рівне, вул. Вірніська, 29	099-521-12-82
33	Рівнен. обл. м. Здолбув	ФОО Хомиця Я.В.	м. Здолбув, вул. Незалежності, 42.	099-709-03-37
34	Суми	СЦ Зіс - ФОО Аверьянєв	вул. Інтернаціоналістів, 5, оф. 25	(0542) 78-00-66
35	Суми	ФОО Горської Ю.А. (Ісін)	м. Суми, вул. Харківська, 12	(0542) 899-042-26-19-49
36	Тернопіль	ТОВ ТТ АРС-Кераміка	м. Тернопіль, вул. Бродська, 44	(0352) 47-52-18, 099-548-66-17.
37	Хмельницький	ФОО Пімакє Р.Г.	м. Хмельницький, Проулос 1-й Мірний, 28 осад. № 25	(967) 35-40-515
38	Черкаси	ФОО Медведєв	вул. Благовісна, 289	093-723-83-83
39	Черкаси	ТОВ "Полікар"	вул. Гримова 148/19	(0472) 54-65-63
40	Чернівці	ФОО Рудак	гр-т Меру, 233	0492 93-86-83, 094-98-81-663
41	Чернівці	ФОО Войстрєвєв К.М.	вул. Старобілузька, 73	(0462) 814-900 090 848 14 88, 093 811 17 82, 099 379 88 47
42	Чернівці	ФОО Надточий О.В.	гр. Перемоги 119а	0462-614-686, 063-454-3991
43	Чернівецька обл. м. Чортків	ФОО Карпенко Л.М.	16700, м. Нин, вул. Воскресінська, 34/2	099-219-43-31
44	Чернівецька обл. м. Безмеж	ФОО Коваль О.П.	вул. Шевченка, 11, маг. "СТЕК"	093-146-16-47, 099-331-33-88, (097) 812-62-44
45	Чернівецька обл. м. Гордієв	ФОО Слода Х.Л.	вул. Шевченка 5, м-н Димованєв	(068) 548-82-01.
46	Чернівці	ФОО Аманко	м. Чернівці, вул. Івана Мазеги, 33	(0462) 93-35-61, (068) 185-25-52, (097) 603-29-43
47	Чернівці	ФОО Віданьська С.А.	гр-т Меру, 55	0462-729-066, 068-745-44-12, 073-481-68-33
48	Чернівці	ФОО Нємченко	м. Чернівці, ПЦ Літ, вул. Промислова 7, каб. МЗ	(063) 440 94 42, (068) 333 82 12, (065) 195 42 12
49	Хуст Закарпат. обл.	ФОО Тома М.	м. Хуст, вул. Лявківська 93 магазин "Втор Tools"	(066) 468-67-59

телефон технічної підтримки (067) 218-19-19



Термін придатності:

необмежений. Не містить шкідливих речовин. Зберігати в сухому місці.

Виготовлено:

Авлоп Трейдинг Ко., Лтд, Лантан Роуд, 201, Дістрік Хаїжу, Нінгбо, Китай

Імпортер:

Україна, ТОВ "БЕСТВОРК" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 495-52-46,

Україна, ТОВ "ПРО-ЛАЙТ" 04128, м. Київ, вул. Стеценка, 19/54, (044) 451-89-67



Телефон гарячої лінії

080 033 25 23

(безкоштовно по Україні)

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН ВСЕРЕДИНІ КОРОБКИ