

**INSTRUKCJA OBSŁUGI DO
PRZYCINAREK ŻYŁKOWYCH
GRIZZLY
MODELE : RT 250 ,RT 300, RT 301
ERT 350, ERT 45 Pro, ERT 55 Pro**

WYDANIE 1
ROK 2003



Importer :
BIURO HANDLOWO-USŁUGOWE A. KRYSIAK

**ul. Rolna 6, 62-081 Baranowo
tel. 061 652 73 05, fax 061 652 73 15**

Dystrybutor europejski :
Grizzly GmbH, D-64823 Groß-Umstadt, Am Gewerbepark 2

Wydanie drugie – styczeń 2004

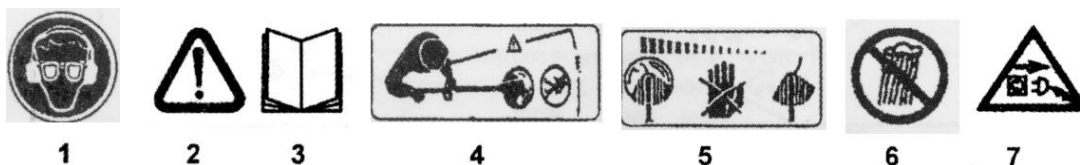
- **DZIECIOM NIE WOLNO URUCHAMIAĆ PRZYCINARKI ELEKTRYCZNEJ**
- **UWAGA NA WIRUJĄCĄ ŻYŁKĘ TNĄCĄ**
- **PRZED SPRAWDZENIEM, CZYSZCZENIEM, NAPRAWĄ PRZYCINARKI ELEKTRYCZNEJ ODŁĄCZYĆ PRZEWÓD ZASILANIA**
- **PO WYŁĄCZENIU PRZYCINARKI ELEKTRYCZNEJ ŻYŁKA TNĄCĄ OBRACA SIĘ DO CAŁKOWITEGO ZATRZYMANIA**

Instrukcja obsługi stanowi podstawowe wyposażenie.
Na wyrób został wydany certyfikat Jednostką Certyfikującą wyroby.

SPIS TREŚCI

1. ZNACZENIE SYMBOLI W INSTRUKCJI	3
2. IDENTYFIKACJA URZĄDZENIA	3
3. WPROWADZENIE	3
4. PRZEZNACZENIE	3
5. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA	3
6. UŻYTKOWANIE	4
7. MONTAŻ GŁOWICY Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ	4
8. MONTAŻ OSŁONY GŁOWICY Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ	4
9. KONSERWACJA, CZYSZCZENIE I PRZECHOWYWANIE	5
10. DANE TECHNICZNE	5
11. WARUNKI GWARANCJI.	5

PIKTOGRAMY



1. zakładać osłonę ochronną oczu i uszu podczas pracy
2. uwaga
3. przeczytać instrukcję obsługi
4. zachować bezpieczną odległość (5m) od osób trzecich, a zwłaszcza dzieci podczas pracy przycinarką

5. po zatrzymaniu przycinarki uważać na wirujące części
6. zakaz pracy w czasie deszczu
7. odłączyć urządzenie od źródła prądu w przypadku uszkodzenia przewodu bądź przycinarki

1. ZNACZENIE SYMBOLI W INSTRUKCJI



Tekst oznaczony tym symbolem podaje szczególne środki ostrożności, które muszą być przestrzegane przez użytkownika, aby uniknąć szkód w przycinarce elektrycznej.

OSTRZEŻENIE

Tekst oznaczony tym symbolem podaje szczególne środki ostrożności, których koniecznie trzeba przestrzegać, aby uniknąć obrażeń osób obsługujących przycinarkę elektryczną lub znajdujących się w pobliżu.

2. IDENTYFIKACJA URZĄDZENIA

Dane identyfikacyjne przycinarki są umieszczone na tabliczce znamionowej znajdującej się na obudowie. Prosimy o wpisanie poniżej typ, numer urządzenia, rok produkcji. Te dane można odczytać z tabliczki znamionowej, będą one potrzebne przy zamawianiu części zamiennych.

Typ.....Nr urządzenia.....Rok produkcji.....

3. WPROWADZENIE

Instrukcja obsługi zawiera opis zagrożeń, które mogą wystąpić przy nieprzestrzeganiu zasad bezpieczeństwa podczas pracy urządzenia. Również są wymienione środki ostrożności jakie należy przedsięwziąć w celu zminimalizowania lub eliminacji tych zagrożeń. Instrukcja ta wyjaśnia także jak obsługiwać, regulować i konserwować urządzenie.

Jeżeli podane informacje w instrukcji są niezrozumiałe, prosimy zwrócić się o ich wyjaśnienie do importera.

4. PRZEZNACZENIE

Przycinarka jest przeznaczona do przycinania trawy w ogrodach wzdłuż obrzeży (np. trawników, klombów itp.). Każde inne zastosowanie może spowodować uszkodzenie urządzenia i być źródłem groźnego niebezpieczeństwa dla użytkownika.

5. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA !

Osobom, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją obsługi nie wolno obsługiwać przycinarki elektrycznej !

OSTRZEŻENIE !

Obsługujący jest w pełni odpowiedzialny za ewentualne szkody wyrządzone osobom trzecim !

1. Dzieciom oraz młodzieży do lat 16-tu nie wolno obsługiwać przycinarki.
2. Osobom w stanie nietrzeźwym lub zażywającym leki opóźniające reakcję zabrania się obsługiwanie przycinarki.
3. Należy być ubranym w długie spodnie robocze oraz solidne obuwie.
4. Uważaj na osoby postronne a w szczególności na dzieci i zwierzęta.
5. Przed uruchomieniem koniecznie sprawdź stan przewodów oraz zasilanie w sieci. Używaj przedłużacza wyłącznie z atestem o przekroju 2x1,0mm² o długości max. 25m lub 2x1,5mm² o długości max. 50m
6. Przed każdym użyciem przycinarki sprawdzić stan głowicy z żyłką tnącą oraz jej osłonę. W razie uszkodzenia tych elementów - wymienić na nowe.
7. Urządzeniem elektrycznym, nie wolno pracować podczas złych warunków atmosferycznych, a w szczególności chronić urządzenie przed deszczem.
8. Nie wolno dokonywać samowolnych przeróbek i zmian konstrukcyjnych. Wszelkie naprawy mogą być dokonane wyłącznie w autoryzowanych punktach serwisowych.
9. Pracuj w okularach ochronnych.
10. W czasie pracy utrzymuj stabilną pozycję.
11. Pamiętaj, że po wyłączeniu przycinarki głowica z żyłką tnącą obraca się przez kilka sekund do momentu zatrzymania.

6. UŻYTKOWANIE

UWAGA !

Przed uruchomieniem upewnij się, czy w przycinarce znajdują się wszystkie elementy potrzebne do bezpiecznego użytkowania !

- Trawę należy przycinać pod kątem około 30 stopni.
- Długą trawę należy podcinać dwustopniowo z uwagi na możliwość uderzenia głowicy tnącej w ukrytą przeszkodę.
- Żyłka powinna być na tyle długa aby sięgała do nożyka znajdującego się pod osłoną głowicy.
- Nigdy nie pracuj bez osłony głowicy z żyłką tnącą
- Systematycznie sprawdzaj czy nożyk regulacji długości jest wystarczająco ostry

7. MONTAŻ GŁOWICY Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ

- Długość można regulować podczas pracy przyciskając delikatnie guzik głowicy do ziemi. Długość żyłki będzie regulowana przez nożyk znajdujący się pod osłoną głowicy
- Przekręcić i ściągnąć dolną część głowicy z jej górnej części.
- W dolnej części głowicy umieścić magazynek z żyłką tnącą i zamocować na górnej części głowicy.
- Pociągnąć za żyłkę tnącą i przyciskając guzik głowicy służący do automatycznego wysuwania żyłki tnącej wyciągnąć ją na długość osłony głowicy

8. MONTAŻ OSŁONY GŁOWICY Z ŻYŁKĄ TNĄCĄ

UWAGA !

W czasie montażu osłony głowicy uważać na nożyk regulacji długości żyłki, gdyż jest bardzo ostry !

- Założyć osłonę głowicy i dokręcić do przycinarki za pomocą śrubek

9. KONSERWACJA , CZYSZCZENIE I PRZECHOWYWANIE

UWAGA !

Przed rozpoczęciem czyszczenia konieczne odłączyć przewód zasilania ze źródła zasilania !

- Po każdym użyciu przycinarkę należy oczyścić z zewnątrz z trawy, piasku, itp.
- Nie wolno czyścić przycinarki poprzez polewanie wodą.
- Systematycznie trzeba przedmuchać lub delikatnie zetrzeć osady umieszczone na wentylatorze silnika
- Zachować ostrożność podczas czyszczenia osłony głowicy, ze względu na ostry nożyk
- Urządzenie należy przetrzymywać w suchym i nie zawilgoconym pomieszczeniu, z dala od wody oraz ognia i urządzeń grzewczych.
- Stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

10. DANE TECHNICZNE

	RT 250	RT 300	RT 301	ERT350	ERT 45 Pro	ERT 55 Pro
Moc silnika	250 W	300 W	300 W	350 W	450 W	550 W
Obroty	10.000 min/-1	10.000 min/-1	10.000 min/-1	10.000min/-1	10.000min/-1	10.000min/-1
Szerokość robocza	24 cm	25 cm	24 cm	25 cm	25 cm	30 cm
Średnica żyłki	1,2 mm	1,2 mm	1,2 mm	1,2 mm	1,6 mm	1,6 mm
Długość żyłki	2 x 3 m	2 x 3 m	2 x 3 m	2 x 3 m	2 x 3 m	2 x 3 m
Waga	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	2 kg	2 kg	2 kg
Poziom hałasu	93 db (A)	93 db (A)	93 db (A)	93 db (A)	93 db (A)	93 db (A)
wibracje	4,8 m/s /2	4,8 m/s /2	4,8 m/s /2	4,8 m/s /2	4,8 m/s /2	4,8 m/s /2

11. WARUNKI GWARANCJI.

- Sprzedający udziela gwarancji na dany sprzęt na okres 12 miesięcy od daty zakupu.
- Podstawą do zgłoszenia reklamacji w okresie gwarancyjnym jest **KARTA GWARANCYJNA** kompletnie wypełniona przez sprzedawcę, bez zmian i poprawek.
- Przycinarkę w stanie kompletnym wraz z aktualną kartą gwarancyjną nabywca dostarcza wyłącznie do autoryzowanego punktu serwisowego.
- Gwarancja zapewnia użytkownikowi bezpłatne usunięcie usterek zaistniałych w czasie eksploatacji urządzenia wynikających z błędów konstrukcyjnych lub ukrytych wad materiałowych.
- Prawo oceny uszkodzenia zgłaszanego urządzenia mają tylko autoryzowane punkty serwisowe. Ocena odbywa się według zasad ustalonych przez producenta, jednakowych dla wszystkich użytkowników powyższego urządzenia na całym świecie.
- Po wykonaniu czterech bezskutecznych napraw tego samego zespołu i gdy nadal występują w nim wady uniemożliwiające normalną eksploatację, urządzenie może być wymienione na nowe, niewadliwe.

Użytkownik traci prawo wynikające z gwarancji w przypadku :

- Stosowania sprzętu niezgodnie z przeznaczeniem.
- Nie zachowania przepisów obsługi zawartych w instrukcji obsługi.
- Niewłaściwego przechowywania.
- Dokonywania we własnym zakresie napraw, wymiany podzespołów, dokonywania zmian konstrukcyjnych i samowolnego demontażu.
- Używania nieoryginalnych części zamiennych i niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych (np. elementy tnące, części zamienne, itp.).
- Przesilenia urządzenia wynikającego ze zbyt długiej i uciążliwej pracy, które skutkuje spalaniem uzwojeniem silnika.

Gwarancji nie podlegają :

- Elementy normalnie zużywające się w czasie eksploatacji wyrobu (np. element tnący).
- Reklamowany sprzęt należy dostarczyć do autoryzowanego punktu serwisowego po uprzednim oczyszczeniu go z wszelkich zanieczyszczeń np. kurzu, trawy, itp.
- Postępowanie gwarancyjne rozpoczyna się z chwilą zgłoszenia uszkodzenia w punkcie serwisowym. Wykonawca naprawy zobowiązany jest do jej zakończenia najpóźniej w terminie 21 dni od daty jej rozpoczęcia, jednocześnie powinien przedłużyć jej ważność o czas naprawy.
- Koszty wynikające z powodu zgłoszenia nieuzasadnionej reklamacji ponosi składający reklamację.
- Uprawnienia i obowiązki wynikające z tytułu gwarancji określa Kodeks Cywilny.

Czynności jakie należy podjąć w przypadku zużycia maszyny lub jej części:

Przy demontażu maszyny należy korzystać z rysunków zawartych w instrukcji obsługi. Postępowanie z częściami zużytymi (lub urządzeniem przeznaczonym do złomowania) powinno być następujące:

- części nadające się do dalszego wykorzystania przechować,
- odpady metalowe przekazać do punktu skupu złomu,
- elementy z tworzyw sztucznych, gumy itp. przekazać do punktów prowadzących recyding lub postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi.

UWAGA! NIE ZANIECZYSZCZAĆ ŚRODOWISKA

DOPUSZCZALNY MAX . CZAS PRACY CIĄGŁEJ DO 10 MINUT ZE WZGLĘDU NA PODWYŻSZONY POZIOM DRGAŃ I WYTRZYMAŁOŚĆ SILNIKA ! URZĄDZENIE NIE JEST PRZYSTOSOWANE DO PRACY CIĄGŁEJ ! PO KAŻDYCH 10 MIN PRACY NALEŻY ZROBIĆ 10 MIN PRZERWY.