

EXTOL 416120

**Strunová sekačka / CZ
Strunová kosačka / SK
Fűszegélynyíró gép / HU**



**Návod k použití
Návod na použitie
Használati utasítás**

Úvod

Vážený zákazníku,
děkujeme za důvěru, kterou jste projevili značce Extol Craft zakoupením tohoto výrobku.
Výrobek byl podroben zevrubným testům spolehlivosti, bezpečnosti a kvality předepsaných normami a předpisy Evropské Unie.
S jakýmkoli dotazy se obraťte na naše zákaznické a poradenské centrum:

www.extol.cz

fax: +420 225 277 400, Tel.: +420 222 745 130

Výrobce: Madal Bal a. s., P. O. Box 159, 76001 Zlín-Příluky, Česká republika.

Datum vydání: 1. 10. 2010

I. Technické údaje

Typové označení:	416120
Napětí	230-240 V/ 50 Hz
Výkon	250 W
Záběr sekání	240 mm
Rychlosť otáček	11 000 ot./min.
Průměr strunu	1,2 mm
Délka kabelu	35 cm
Hladina akustického tlaku (EN ISO 4871)	82 dB(A)
Hladina akustického výkonu (EN ISO 4871)	94 dB(A)
Hladina vibrací (EN ISO 5348)	1,48 m/s ²
Hmotnost	1,5 kg
Izolace	třída ochrany II

II. Rozsah dodávky

Strunová sekačka se strunou	1x
Šrouby pro sestavení sekačky	4x
Ochranný kryt	1x
Návod k použití	1x

Na výrobku je uveden měsíc a rok výroby prostřednictvím sériového čísla na štítku výrobku.
První čtyři číslice uvádí rok, další dvě číslice uvádí měsíc, pak následuje sériové číslo.

III. Všeobecné bezpečnostní pokyny

Tento „Návod k použití“ udržujete v dobrém stavu a ponechávejte jej uložen u výrobku, aby se s ním, v případě potřeby, mohla obsluha výrobku opětovně seznámit. Pokud výrobek komukoli půjčujete nebo jej prodáváte, nikdy k němu nezapomeňte přiložit též kompletní návod k použití.

Toto upozornění se používá v celé příručce:

▲ UPOZORNĚNÍ!

Toto upozornění se používá pro pokyny, jejichž neu- poslechnutí může vést k úrazu elektrickým proudem, ke vzniku požáru a/nebo k vážnému zranění osob

▲ VÝSTRAHA!

Přečtěte si všechny pokyny. Nedodržení veškerých následujících pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, ke vzniku požáru a/nebo k vážnému zra- nění osob. Dále může používání, které je v rozporu s tímto návodem, zapříčinit ztrátu zárukky na výrobek. Výrazem „elektrické náradí“ ve všech dále uvedených výstražných pokynech je myšleno jak elektrické náradí napájené (pohyblivým přívodem) ze sítě, tak náradí napájené z baterií (bez pohyblivého přívodu).

Zapamatujte si a uschověte tyto pokyny!

1) PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

a) Udržujte pracoviště v čistotě a dobře osvětlené. Nepořádek a tmavá místa na pracovišti bývají příčinou nehod.

b) Nepoužívejte elektrické náradí v prostředí s nebez- pečím výbuchu, kde se vyskytuje hořlavé kapaliny, plyny nebo prach. V elektrickém náradí vznikají jiskry, které mohou zapálit prach nebo výparы.

c) Při používání elektrického náradí zamezte přístupu dětí a dalších osob. Budete-li vyrušováni, můžete ztratit kontrolu nad prováděnou činností.

2) ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

a) Vidlice pohyblivého přívodu elektrického náradí musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoliv způsobem neupravujte vidlici. S náradím, které má ochranné spojení se zemí, nikdy nepoužívejte žádné zásuvkové adaptéry. Vidlice, které nejsou znehdnoceny

úpravami, a odpovídající zásuvky omezí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

b) Vyvarujte se dotyku těla s uzemněními předměty, jako např. potrubí, tělesa ústředního topení, sporáky a chladničky. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem je větší, je-li vaše tělo spojené se zemí.

c) Nevystavujte elektrické náradí dešti, vlhku nebo mokru. Vnikněte do elektrického náradí voda, zvyšuje se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

d) Nepoužívejte pohyblivý přívod k jiným účelům. Nikdy nenoste a netahejte elektrické náradí za přívod ani nevytrhávejte vidlici ze zásuvky tahem za přívod. Chraňte přívod před horkem, mastnotou, ostrými hra- nami a pohybujícími se částmi. Poškozené nebo zamota- né přívody zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

e) Je-li elektrické náradí používáno venku, používejte prodlužovací přívod vhodný pro venkovní použi- tí. Používání prodlužovacího přívodu pro venkovní použití omezuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

3) BEZPEČNOST OSOB

a) Při používání elektrického náradí budte pozorní, věnujte pozornost tomu, co právě děláte, soustředte se a střízlivě uvažujte. Nepracujte s elektrickým náradím, jste-li unaveni nebo jste-li pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvílková nepozornost při používání elektrického náradí může vést k vážnému poranění osob.

b) Používejte ochranné pomůcky. Vždy používejte ochranu očí. Ochranné pomůcky jako např. respirátor, bezpečnostní obuv s protiskluzovou úpravou, tvrdá pokrývka hlavy nebo ochrana sluchu, používané v souladu s pod- mínkami práce, snižují nebezpečí poranění osob.

c) Vyvarujte se neúmyslného spuštění. Ujistěte se, zda je spínač při zapojování vidlice do zásuvky vypnutý. Přenášení náradí s prstem na spínač nebo zapojování vidli- ce náradí se zapnutým spínačem může být příčinou nehod.

d) Před zapnutím náradí odstraňte všechny seřizovací nástroje nebo klíče. Seřizovací nástroj nebo klíč, který ponecháte připevněn k otácející se části elektrického náradí, může být příčinou poranění osob.

e) Pracujte jen tam, kam bezpečně dosáhnete. Vždy udržujte stabilní postoj a rovnováhu. Budete tak lépe ovládat elektrické náradí v nepředvídaných situacích.

f) Oblékajte se vhodným způsobem. Nepoužívejte volné oděvy ani šperky. Dbejte, aby vaše vlasy, oděv

a rukavice byly dostatečně daleko od pohybujících se částí. Volné oděvy, šperky a dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohybujícími se částmi.

g) Jsou-li k dispozici prostředky pro připojení zařízení k odsávání a sběru prachu, zajistěte, aby taková zařízení byla připojena a správně používána. Použití těchto zařízení může omezit nebezpečí způsobená vznikajícím prachem.

4) POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÉHO NÁŘADÍ A PĚČE O NĚ

a) Nepřetěžujte elektrické nářadí. Používejte správné nářadí, které je určené pro prováděnou práci. Správné elektrické nářadí bude lepe a bezpečněji vykonávat práci, pro kterou bylo konstruováno.

b) Nepoužívejte elektrické nářadí, které nelze zapnout a vypnout spínačem. Jakékoli elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.

c) Odpojte nářadí vytážením vidlice ze sítové zásuvky před jakýmkoliv seřizováním, výměnou příslušenství nebo před uložením nepoužívaného elektrického nářadí. Tato preventivní bezpečnostní opatření omezuje nebezpečí nahodilého spuštění elektrického nářadí.

d) Nepoužívané elektrické nářadí ukládejte mimo dosah dětí a nedovolte osobám, které nebyly seznámeny s elektrickým nářadím nebo s těmito pokyny, aby nářadí používaly. Elektrické nářadí je v rukou nezkušených uživatelů nebezpečné.

e) Udržujte elektrické nářadí. Kontrolujte seřízení pohybujících se částí a jejich pohyblivost, soustředěte se na praskliny, zlomené součásti a jakékoli další okolnosti, které mohou ohrozit funkci elektrického nářadí. Je-li nářadí poškozeno, před dalším používáním zajistěte jeho opravu. Mnoho nehod je způsobeno nedostatečně udržovaným elektrickým nářadím.

f) Řezací nástroje udržujte ostré a čisté. Správně udržované a naštřené řezací nástroje s menší pravděpodobností zachytí za materiál nebo se zablokují a práce s nimi se snáze kontroluje.

g) Elektrické nářadí, příslušenství, pracovní nástroje atd. používejte v souladu s těmito pokyny a takovým způsobem, jaký byl předepsán pro konkrétní elektrické nářadí, a to s ohledem na dané podmínky práce a druh prováděně práce. Používání elektrického nářadí k provádění jiných činností, než pro jaké bylo určeno, může vést k nebezpečným situacím.

5) SERVIS

Opravy vašeho elektrického nářadí svěrte kvalifikované osobě, které bude používat identické náhradní díly. Tímto způsobem bude zajištěna stejná úroveň bezpečnosti elektrického nářadí jako před opravou.

IV. Doplnková bezpečnostní pravidla

- Před použitím sekačky se dobře seznáme s jejími ovládacími prvky a s jejím správným používáním.
- Před sekáním nejprve odstraňte z trávníku cizí předměty, kamínky apod.
- Sekačku zapínejte jen v kolmé poloze se strunou u země. Za chodu ji nezvedejte a nemířte s ní proti osobám a zvířatům.
- Nářadí nepokládejte, dokud motor zcela nezastaví.
- Nikdy se spuštěnou sekačkou neběhejte.
- Na strmých svazích sekejte po šířce svahu, nikoli nahoru a dolů.
- K sekání používejte jen správný typ struny, nepoužívejte strunu kovovou nebo rybářský vlasec
- Při sekání dbejte na to, aby se přívodní kabel nedostal do pracovního prostoru struny.
- Začne-li sekačka nadměrně vibrovat nebo se chovat nestandardně, ihned ji vypněte, odpojte od přívodu elektrického proudu a zajistěte její kontrolu v autorizovaném servisu značky Extol (servisní místa naleznete na www.extol.cz).

V. Charakteristika

Strunová sekačka Extol Craft 416120 je určena ke zkrajkování či zarovnávání kultivovaného trávníku domácích zahrad. Výrobek není určen k sekání přerostlé a luční trávy, k sekání keřů, živých plotů, velkoplošných trávníků apod.

VI. Odkazy na značky a pictogramy



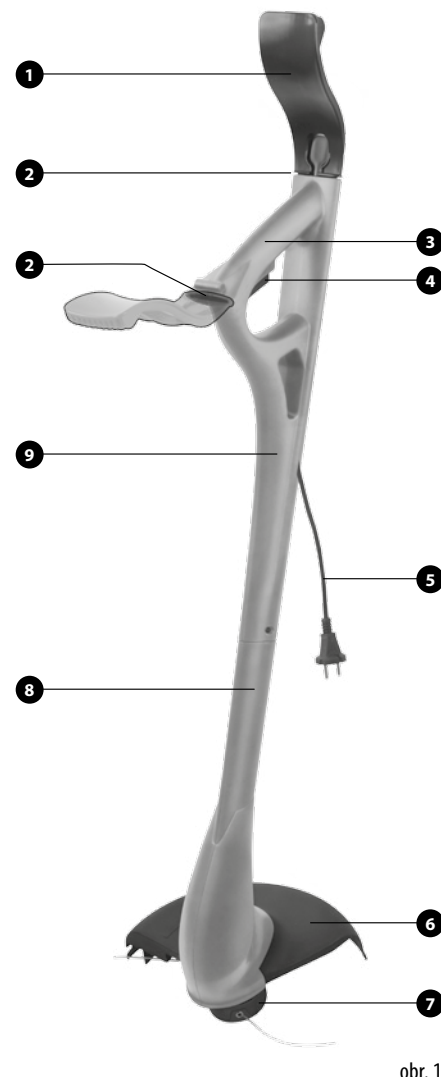
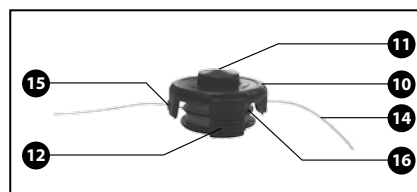
	Před prvním spuštěním si pozorně přečtěte návod
	Odpovídá požadavkům EU
	Zařízení třídy ochrany II. Dvojitá izolace
	Během provozu je bezpodmínečně nutné používat pomůcky na ochranu zraku a sluchu
	Během provozu používejte ochranné rukavice, dlouhé kalhoty a pevnou obuv
	Dbejte na to, aby osoby stojící v blízkosti nebyly poraněny odmrštěnými cizími tělesy. V blízkosti stojící osoby se držte v bezpečné vzdálenosti minimálně 5 m od stroje.
	Když sekačka běží, nestrkejte ruce a nohy do pracovního prostoru struny. Nebezpečí úrazu!
	Pozor! Po vypnutí stroje struna ještě nějaký čas rotuje.

	Stroj vypněte a kabel vytáhněte ze zásuvky před každým čištěním a údržbou nebo pokud došlo k zamotoání či poškození kabelu nebo pokud necháte sekačku i na krátkou dobu bez dohledu.
	Nesečte za deště a nenechávejte stroj za deště venku

VII. Součásti a ovládací prvky

Pozice

1. Pomocné madlo
2. Otvory pro zasunutí pomocného madla
3. Rukojet'
4. Spínač
5. Přívodní kabel
6. Ochranný kryt
7. Hlavice
8. Dolní část těla sekačky
9. Horní část těla sekačky
10. Kryt cívky
11. Výstupek cívky
12. Úchyty krytu cívky
13. Ostří
14. Struna
15. Otvor pro strunu
16. Cívka



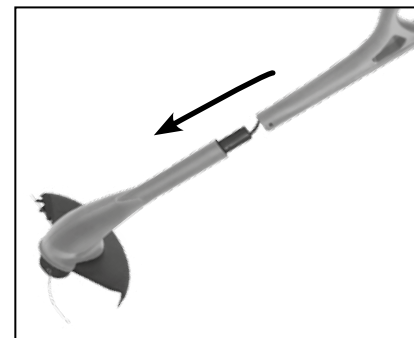
VIII. Před uvedením do provozu

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

Před sestavováním sekačky se přesvědčte o tom, že je vidlice hlavního přívodu vytažena ze zásuvky elektrického napětí.

SESTAVENÍ SEKAČKY (OBR.2)

Nasuňte horní část těla sekačky (Obr. 1, pozice 9) na dolní (Obr.1, pozice 8) a přišroubujte ji dvěma přiloženými šrouby.



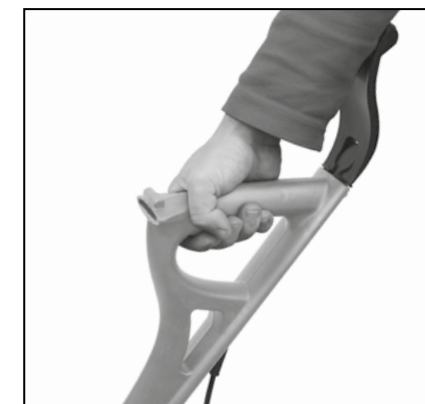
nepresáhněte délky vymezenou ostřím. Při prvním spuštění sekačky bude přesahující část struny ostrém useknuta.

INSTALACE POMOCNÉHO MADLA

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

Sekačku nikdy nepoužívejte bez nainstalovaného pomocného madla (Obr. 1, pozice 1).

Pro držení sekačky jednou rukou vložte pomocné madlo do otvoru (Obr.1, pozice 2) na horním konci sekačky (Obr.3). Pro držení oběma rukama, vložte madlo do otvoru v rukojeti sekačky (Obr.4).



NASAZENÍ OCHRANNÉHO KRYTU

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

Sekačku nikdy nepoužívejte bez namontovaného ochranného krytu (Obr.1, pozice 6).

Ochranný kryt (Obr. 1, pozice 6) připevněte k dolní části těla sekačky pomocí dvojice přiložených šroubů.

NASTAVENÍ DÉLKY STRUNY

1. Z ostří (Obr.1, pozice 13) sundejte ochrannou plastovou krytku.
2. Nastavte vzdálenost ostří (Obr.1, pozice 13) od hlavice (Obr.1, pozice 7) v závislosti na požadované délce struny.
3. Stiskněte výstupek cívky (Obr.1, pozice 11) a pootočte jím ve směru hodinových ručiček. Odvinutou část struny z cívky vytáhněte zatažením za její konec. Po každém stisknutí tláčítka lze strunu povytáhnout cca 0,5 cm. Strunu takto po částech povytahujte, dokud

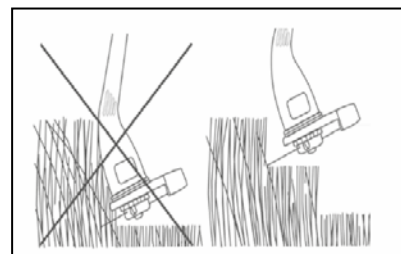


IX. Práce se sekačkou

- Přívodní kabel (Obr. 1, pozice 5) sekačky připojte ke zdroji elektrického proudu.
- Secačku zapněte stisknutím tlačítka spínače (Obr. 1, pozice 4). Uvolněním téhož tlačítka sekačka vypněte.
- Při sekání nářadí držte tak, aby sekali špičkou struny (Obr.5) a pohybujete se vpřed rovnoměrným kývavým pohybem do stran (Obr.6).
- Dojde-li v průběhu práce ke zkrácení struny jejím opotřebením, přiměřeným tlakem na výstupek cívky (Obr.1, pozice 11) o zem za chodu dojde k automatickému povytažení struny z cívky.



- Při sekání udržujte pokud možno nepřetržitý chod sekačky. Častější zapínání a vypínání vede k vyššímu zatěžování motoru.
- Secačku nepřetěžujte. Pokud sečete vyšší trávu, nesekejte ji přímo u země, ale postupně ji zkracujte (viz. Obr.7). Dojde-li během sekání ke zpomalení chodu motoru, snižte její zatížení.
- Při práci dodržujte pravidelné přestávky. Po každých 20 minutách práce nechte 10-15 minut vychladnout motor.



X. Čištění a údržba

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

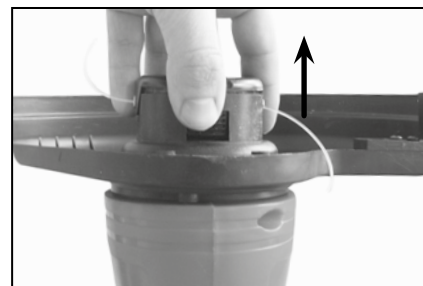
- Před jakýmkoli čištěním či jinou údržbou musí být sekačka odpojena od zdroje elektrického proudu.
- Větrací otvory motoru sekačky, cívku a strunu udržujte čisté pomocí měkkého kartáče nebo suché textilie.
 - Ze spodní strany ochranného krytu (Obr.1, pozice 6) pravidelně škrabkou odstraňujte zachycenou trávu.
 - Povrch sekačky zbabavujte nečistot navlhčenou textilií. Nepoužívejte agresivní čistící prostředky ani rozpouštědla. Při čištění zabraňte vniknutí vlhkosti do přístroje.

NAVINUTÍ NOVÉ STRUNY NA PRÁZDNOU CÍVKU (OBR. 9)

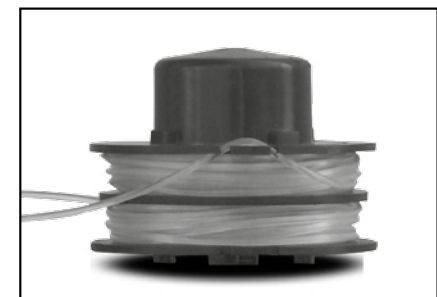
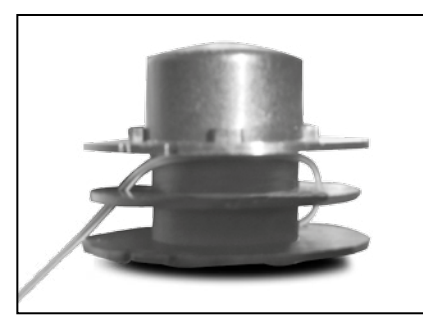
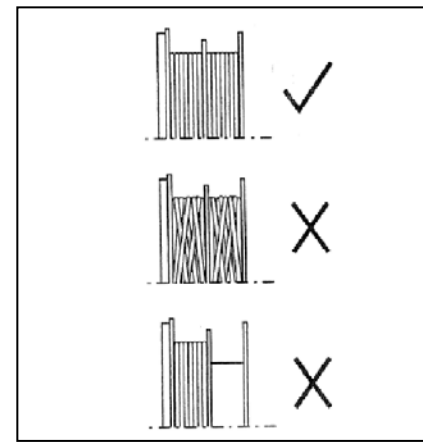
⚠️ UPOZORNĚNÍ!

Používejte výhradně strunu a cívky dodávané výrobcem sekačky.

- Z hlavice (Obr.1, pozice 7) uvolněte kryt s cívkou stisknutím obou úchytů (Obr.1, pozice 12) a vysuňte jej ven (Obr.8).



- Cívku (Obr.1, pozice 16) vyjměte z krytu (Obr.1, pozice 10) a případně odstraňte zbytek struny.
- Do zárezů v prostřední příčce cívky zasuňte strunu do poloviny délky (Obr.10).
- Strunu navíjte spořádaně ve vrstvách na horní část cívky ve směru šipky.
- Volný konec struny uchycete v závlečce na horní straně cívky (Obr.11).
- Stejným způsobem naviňte strunu na spodní část cívky.



ULOŽENÍ CÍVKY SE STRUNOU DO HLAVICE

- Konce strun uvolněte ze závlečky (Obr.11) na horní a dolní straně cívky.
- Do krytu (Obr. 1, pozice 10) vložte cívku s navinutou strunou (Obr.1, pozice 16) a volné konce struny provlékněte oběma otvory (Obr.1, pozice 15) v krytu (Obr.12).
- Kryt s cívkou nasadte na pružinu v hlavici a přitlakem zavakněte úchyty do patičních otvorů (Obr.13).



ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

obr. 13

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

Před započetím oprav a seřizování vždy odpojte přívodní kabel ze zásuvky elektrického proudu.

Pokud Vaše sekačka nepracuje správně, pokuste se závadu odstranit podle následující tabulky.

Závada	Možná příčina	Náprava
Sekačka neběží	Chybí napětí v síti Vadná zásuvka Poškozený prodlužovací kabel	Zkontrolujte zdroj napětí Použijte jinou zásuvku Zkontrolujte kabel, případně jej vyměňte
Sekačka běží přerušovaně	Poškozený prodlužovací kabel Vadný spoj uvnitř stroje	Zkontrolujte prodlužovací kabel, případně jej vyměňte Obratě se na servis značky Extol
Přetížení sekačky	Příliš vysoká tráva	Sekejte stupňovitě
Sekačka neseká	Struna je příliš krátká nebo ulomená	Strunu prodlužte
Strunu nelze prodloužit	Prázdná cívka Struna je v cívce zamotaná	Zkontrolujte cívku Strunu opět navíjte na cívku
Struna se stále láme	Struna je v cívce zamotaná Nesprávný způsob používání	Strunu opět navíjte Při sekání držte sekačku správně; Zabraňte kontaktu struny s kameny, hranami a jinými pevnými předměty

Pokud závadu nelze odstranit, obraťte se na autorizovaný servis značky Extol (seznam servisních míst naleznete na www.extol.cz nebo si jej vyžádejte v prodejně, kde jste sekačku zakoupili).

XI. Likvidace odpadu

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek obsahuje elektrické/elektronické součásti. Neodhazujte do směsného odpadu, odevzdajte zpracovateli odpadu nebo na místo zpětného odběru nebo odděleného sběru tohoto typu odpadu. Provozní náplně jsou nebezpečným odpadem. Nakládejte s nimi v souladu s platnou legislativou a dle pokynů jejich výrobce.

XII. Záruční lhůta a podmínky**ZÁRUČNÍ LHŮTA**

Dne 01.01.2003 vstoupil v platnost zákon č. 136/2002 Sb. ze dne 15.03.2002, kterým se mění zákon č. 40/1964 Sb. a zákon č. 65/1965 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Firma Madal Bal a.s. v souladu s tímto zákonem poskytuje na Vám zakoupený výrobek záruku na dobu 2 let od data prodeje. Při splnění záručních podmínek (uvedeno níže) Vám výrobek během této doby bezplatně opraví smluvní servis firmy Madal Bal, a.s.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Prodávající je povinen spotřebiteli zboží předvést a rádne vyplnit záruční list. Všechny údaje musí být v záručním listě vypsány nesmazatelným způsobem v okamžiku prodeje zboží.
2. Již při výběru zboží pečlivě zvažte, jaké funkce a činnosti od výrobku požadujete. To, že výrobek nevyhovuje Vašim pozdějším technickým nárokům, není důvodem k jeho reklamaci.
3. Při uplatnění nároku na záruční opravu musí být zboží předáno s rádne vyplněným originálem záručního listu nebo jiným dokladem o kupi.
4. V případě reklamace musí být zboží předáno v čistém stavu, zbaveno prachu či špirý a zabaleno nejlépe v originálním obalu tak, aby při přepravě nedošlo k poškození. V zájmu přesné diagnostiky závady a jejího dokonalého odstranění spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství.
5. Servis nenese odpovědnost za zboží poškozené přepravcem.
6. Servis dále nenese odpovědnost za zasláné příslušenství, které není součástí základního vybavení výrobku. Výjimkou jsou případy, kdy příslušenství nelze odstranit z důvodu vady výrobku.
7. Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování.
8. Tato záruka není na újmu zákonným právům, ale je dodatkem k nim.
9. Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis značky Extol.
10. Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou záruční lhůtu vlastnosti a parametry uvedené v technických údajích, při dodržení návodu na použití. Zároveň si vyhrazuje právo na konstrukční změny bez předchozího upozornění.
11. Nárok na záruku zaniká, jestliže:
 - a) výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze.
 - b) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného povolení vydaného firmou Madal Bal a.s. nebo smluvním servisem.
 - c) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
 - d) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí.
 - e) k poškození výrobku nebo k nadměrnému oputřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
 - f) výrobek havaroval nebo byl poškozen vyšší moci.
 - g) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemickýchvlivů.
 - h) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem.
 - i) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém.
 - j) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení.
 - k) bylo provedeno jakékoli falšování záručního listu nebo dokladu o kupi.
- 12) Výrobce neodpovídá za vady výrobku způsobené běžným oputřebením nebo použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- 13) 1) Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejich normální funkce (např. lakování atd.)
- 14) Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva kupujícího, která se ke koupì věci váží podle zvláštních právních předpisů

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

Nejbližší servisní místo najdete na webových stránkách www.extol.cz nebo si vyžádejte jejich přehled v místě, kde jste výrobek zakoupili. Rádi Vám také poradíme na zákaznické lince 222 745 130.

ES Prohlášení o shodě

Madal Bal a.s. • Lazy IV/3356, 760 01 Zlín • IČO: 49433717

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako do oběhu uvedené provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

EXTOL CRAFT 416120
Strunová sekačka 250W

byla navržena a vyrobena ve shodě s následujícími normami:

EN 60335-2-91:2003 with prEN 60335-2-91:2007/FprAA:2009
EN 60335-1: 2002+A11: 2004+A1: 2004+A12: 2006+A2:2006+A13:2008

EN 60335-1: 2002/FprAF:2009
EN 786: 1996+A2:2009
EN 62233:2008
EN 55014-1: 2006
EN 55014-2: 1997/+A1: 2001/+A2: 2008
EN 61000-3-2: 2006
EN 61000-3-3: 2008
EN ISO3744:1995 ISO 11094:1991

a následujícími předpisy (vše v platném znění):

2006/95 EC
2004/108 EC
2006/42 EC
2000/14 EC

ES prohlášení o shodě bylo vydáno na základě certifikátů č.SH08040773-001;SH08040775-001;SH08040772;-
SH080772-V1, vydaných zkušebnou Intertek ETL Semko Shanghai;

Poslední dvojčíslí roku, kdy byl výrobek označen značkou CE: 10
ve Zlíně 1. 10. 2010

Martin Šenkýř

člen představenstva a.s.

Úvod

Vážený zákazník,
dakujeme za dôveru, ktorú ste prejavili značke Extol Craft kúpou tohto výrobku.
Výrobok bol podrobnený dôkladným testom spoločnosťou, bezpečnosti a kvality predpísaných normami a predpismi Európskej únie.
S akýmikolvek otázkami sa obráťte na naše zákaznícke a poradenské centrum:

www.extol.sk

fax: +421 2 4463 8451, tel.: +421 2 4920 4752

Výrobca: Madal Bal a.s., P. O. Box 159, 76001 Zlín-Příluky, Česká republika

Dátum vydania: 1.10. 2010

I. Technické údaje

Typové označenie	416120
Napätie	230-240 V/50 Hz
Výkon	250 W
Záber kosenia	240 mm
Rýchlosť otáčok	11 000 ot./min.
Priemer struny	1,2 mm
Dĺžka kábla	35 cm
Hladina akustického tlaku (EN ISO 4871)	82 dB(A)
Hladina akustického výkonu (EN ISO 4871)	94 dB(A)
Hladina vibrácií (EN ISO 5348)	1,48 m/s ²
Hmotnosť	1,5 kg
Izolácia	trieda ochrany II

II. Rozsah dodávky

Strunová kosačka so strunou	1x
Skrutky na zostavenie kosačky	4x
Ochranný kryt	1x
Návod na použitie	1x

Na výrobku je uvedený mesiac a rok výroby prostredníctvom sériového čísla na štítku výrobku.
Prvé štyri číslice uvádzajú rok, ďalšie dve číslice uvádzajú mesiac, potom nasleduje sériové číslo.

III. Všeobecné bezpečnostné pokyny

Tento „Návod na použitie“ udržuje v dobrom stave a ponechávajte ho uložený pri výrobku, aby sa s ním, v prípade potreby, mohla obsluha výrobku opäťovne oboznámiť. Ak výrobok komukolvek požičiavate alebo ho predávate, nikdy k nemu nezabudnite priložiť tiež komplexný návod na použitie.

Toto upozornenie sa používa v celej príručke:

UPOZORNENIE!

Toto upozornenie sa používa pre pokyny, ktorých nedodržanie môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, ku vzniku požiaru a/alebo k vážnemu zraneniu osôb.

VÝSTRAHA!

Prečítajte si všetky pokyny. Nedodržanie všetkých nasledujúcich pokynov môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, ku vzniku požiaru a/alebo k vážnemu zraneniu osôb. Ďalej môže používanie, ktoré je v rozpore s týmto návodom, zapríčiniť stratu záruk na výrobok. Výrazom „elektrické náradie“ vo všetkých ďalej uvedených výstražných pokynoch je myšlené ako elektrické náradie napájané (pohyblivým prívodom) zo siete, tak náradie napájané z batérií (bez pohyblivého prívodu).

Zapamäťajte si a uschovajte tieto pokyny!

1) PRACOVNÉ PROSTREDIE

a) Udržujte pracovisko v čistote a dobre osvetlené. Nepriehľad a tmavé miesta na pracovisku bývajú príčinou nehôd.
b) Nepoužívajte elektrické náradie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu, kde sa vyskytujú horľavé kvapaliny, plyny alebo prach. V elektrickom náradí vznikajú iškry, ktoré môžu zapaliť prach alebo výparы.
c) Pri používaní elektrického náradia zamedzte prístupu detí a ďalších osôb. Ak budeť vyrušovaní, môžete stratíť kontrolu nad vykonávanou činnosťou.

2) ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

a) Vidlica pohyblivého prívodu elektrického náradia musí zodpovedať sietovej zásuvke. Nikdy akýmkolvek spôsobom neupravujte vidlicu. S náradím, ktoré má

ochranné spojenie so zemou, nikdy nepoužívajte žiadne zásuvkové adaptéry. Vidlice, ktoré nie sú znehodnotené úpravami, a zodpovedajúce zásuvky, obmedzia nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

b) Vyvarujte sa dotyku tela s uzemnenými predmetmi, ako napr. potrubie, telesá ústredného kúrenia, sporáky a chladničky. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom je väčšie, ak je vaše telo spojené so zemou.

c) Nevystavujte elektrické náradie dažďu, vlhku alebo mokru. Ak vnikne do elektrického náradia voda, zvyšuje sa nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

d) Nepoužívajte pohyblivý prívod na iné účely. Nikdy nenoste a neťahajte elektrické náradie za prívod ani nevytrhávajte vidlicu zo zásuvky ďahom za prívod.

Chráňte prívod pred horúčavou, mastnotou, ostrými hranami a pohybujúcimi sa časťami. Poškodené alebo zamotané prívody zvyšujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

e) Ak je elektrické náradie používané vonku, používajte predlžovačí prívod vhodný pre vonkajšie použitie. Používanie predlžovačieho prívodu pre vonkajšie použitie obmedzuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

3) BEZPEČNOSŤ OSÔB

a) Pri používaní elektrického náradia budťe pozorní, venujte pozornosť tomu, čo práve robíte, sústredťte sa a triezvo uvažujte. Nepracujte s elektrickým náradím, ak ste unavení alebo ak ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvíľková nepozornosť pri používaní elektrického náradia môže viesť k vážnemu poraneniu osôb.

b) Používajte ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu očí. Ochranné pomôcky ako napr. respirátor, bezpečnostná obuv s protišmykovou úpravou, tvrdá pokrývka hlavy alebo ochrana sluchu, používané v súlade s podmienkami práce, znížujú nebezpečenstvo poranenia osôb.

c) Vyvarujte sa neúmyselného spustenia. Uistite sa, či je spínač pri zapájaní vidlice do zásuvky vypnutý. Prendanie náradia s prstom na spínači alebo zapájanie vidlice náradia so zapnutým spínačom môže byť príčinou nehôd.

d) Pred zapnutím náradia odstráňte všetky nastavacie nástroje alebo klúče. Nastavovací náradie alebo klúč, ktorý ponecháte pripojený k otáčajúcej sa časti

elektrického náradia, môže byť príčinou poranenia osôb.

e) Pracujte len tam, kam bezpečne dosiahnete. Vždy udržujte stabilný postoj a rovnováhu. Budete tak lepšie ovládať elektrické náradie v nepredvídaných situáciách.

f) Obliekajte sa vhodným spôsobom. Nepoužívajte volné odevy ani šperky. Dbajte na to, aby vaše vlasy, odev a rukavice boli dostatočne ďaleko od pohybujúcich sa častí. Volné odevy, šperky a dlhé vlasy môžu byť zachytené pohybujúcimi sa časťami.

g) Ak sú k dispozícii prostriedky pre pripojenie zariadenia na odsávanie a zber prachu, zaistite, aby takéto zariadenia boli pripojené a správne používané. Použitie týchto zariadení môže obmedziť nebezpečenstvá spôsobené vznikajúcim prachom.

4) POUŽITIE A ÚDRŽBA NÁRADIA

a) Nepreťažujte elektrické náradie. Používajte správne náradie, ktoré je určené pre vykonávanú prácu. Správne elektrické náradie bude lepšie a bezpečnejšie vykonávať prácu, pre ktorú bolo konštruované.

b) Nepoužívajte elektrické náradie, ktoré nie je možné zapnúť a vypnúť spínačom. Akékoľvek elektrické náradie, ktoré nie je možné ovládať spínačom, je nebezpečné a musí byť opravené.

c) Odpájajte náradie vytiahnutím vidlice zo sietovej zásuvky pred akýmkolvek nastavovaním, výmenou príslušenstva alebo pred uložením nepoužívaného elektrického náradia. Tieto preventívne bezpečnostné opatrenia obmedzujú nebezpečenstvo náhodného spustenia elektrického náradia.

d) Nepoužívané elektrické náradie ukladajte mimo dosahu detí a nedovolte osobám, ktoré neboli oboznámené s elektrickým náradím alebo s týmto pokynmi, aby náradie používali. Elektrické náradie je v rukách neskúsených užívateľov nebezpečné.

e) Udržujte elektrické náradie. Kontrolujte nastavenie pohybujúcich sa častí a ich pohyblivosť, sústredťte sa na praskliny, zlomené súčasti a akékoľvek ďalšie okolnosti, ktoré môžu ohrozíť funkciu elektrického náradia. Ak je náradie poškodené, pred ďalším používaním zaistite jeho opravu. Mnoho nehôd je spôsobených nedostatočne udržovaným elektrickým náradím.

f) Rezacie nástroje udržujte ostré a čisté. Správne udržované a naoštrené rezacie nástroje sa s menšou prav-

depodobnosťou zachytia za materiál alebo sa zablokujú a práca s nimi sa ľahšie kontrolouje.

g) Elektrické náradie, príslušenstvo, pracovné nástroje atď. používajte v súlade s týmto pokynmi a takým spôsobom, aký bol predpísaný pre konkrétné elektrické náradie, a to s ohľadom na dané podmienky práce a druh vykonávanej práce. Používanie elektrického náradia na vykonávanie iných činností, než pre aké bolo určené, môže viesť k nebezpečným situáciám.

5) SERVIS

opravy väčšo elektrického náradia zverte kvalifikované osobe, ktorá bude používať identické náhradné diely. Týmto spôsobom bude zaistená rovnaká úroveň bezpečnosti elektrického náradia ako pred opravou.

IV. Doplnkové bezpečnostné pravidlá

- Pred použitím kosačky sa dobre zoznámte s jej ovládacimi prvkami a s jej správnym používaním.
- Pred kosením najprv odstráňte z trávnika cudzie predmety, kamenky a pod.
- Kosačku zapínajte len v kolmej polohe so strunou pri zemi. Za chodu ju nezdvíhajte a nemierite s ňou proti osobám a zvieratám.
- Náradie neodkladajte, kým sa motor celkom nezastaví.
- Nikdy so spustenou kosačkou nebežte.
- Na strmých svahoch koste po šírke svahu, nie hore a dole.
- Na kosenie používajte len správny typ strunu, nepoužívajte strunu kovovú alebo rybársky vlasec.
- Pri kosení dbajte na to, aby sa prívodný kábel nedostal do pracovného priestoru strunu.
- Ak začne kosačka nadmerne vibrovať alebo sa správať neštandardne, ihned ju vypnite, odpojte od prívodu elektrického prúdu a zaistite jej kontrolu v autorizovanom servise značky Extol (servisné miesta nájdete na www.extol.sk).

V. Charakteristika

Strunová kosačka Extol Craft 416120 je určená na skracovanie či zarovnávanie kultivovaného trávniku domácich záhrad. Výrobok nie je určený na kosenie prerastenej a lúčnej trávy, na kosenie krov, živých plotov, veľkoplošných trávnikov a pod.

VI. Odkazy na značky a piktogramy



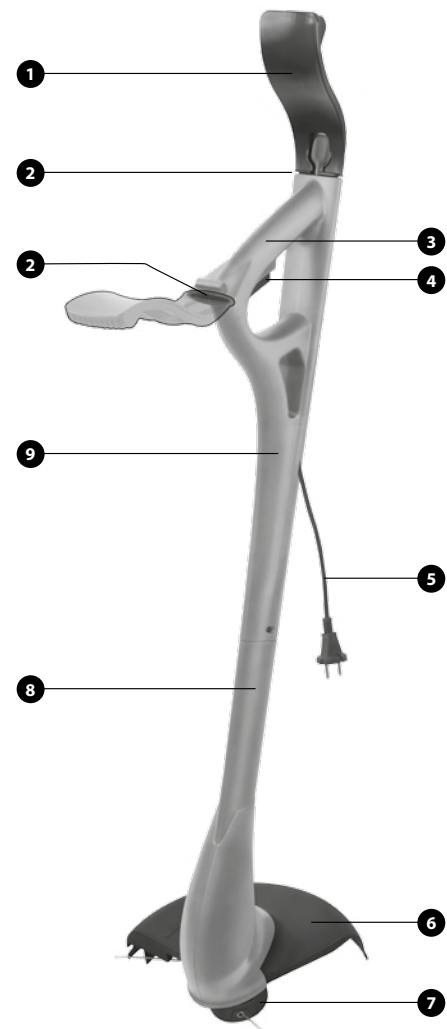
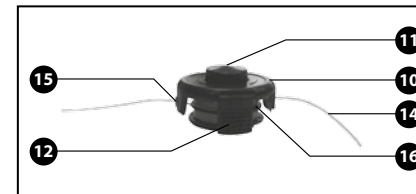
	Pred prvým spustením si pozorne prečítajte návod
	Zodpovedá požiadavkám EÚ
	Zariadenie triedy ochrany II. Dvojitá izolácia
	Počas prevádzky je bezpodmienečne nutné používať pomôcky na ochranu zraku a sluchu
	Počas prevádzky je bezpodmienečne nutné používať ochranné rukavice, dlhé nohavice a pevné boty
	Dbajte na to, aby osoby stojace v blízkosti neboli poranené odmrštenými cudzími telesami. V blízkosti stojacej osoby sa držte v bezpečnej vzdialnosti minimálne 5 m od stroja.
	Ked' kosačka beží, nestrkajte ruky a nohy do pracovného priestoru struny. Nebezpečenstvo úrazu!

	Pozor! Po vypnutí stroja struna ešte nejaký čas rotuje.
	Stroj vypnite a kábel vytiahnite zo zásuvky pred každým čistením a údržbou alebo pokiaľ došlo k zamataniu či poškodeniu kábla alebo pokiaľ necháte kosačku i na krátke čas bez dohľadu.
	Nekoste za dažďa a nenechávajte stroj za dažďa vonku.

VII. Súčasti a ovládacie prvky

Pozícia

1. Pomocné držadlo
2. Otvory na zasunutie pomocného držadla
3. Rukoväť
4. Spínac
5. Prívodný kábel
6. Ochranný kryt
7. Hlavica
8. Dolná časť tela kosačky
9. Horná časť tela kosačky
10. Kryt cievky
11. Výstupok cievky
12. Príchytky krytu cievky
13. Ostrie
14. Struna
15. Otvor na strunu
16. Cievka



obr. 1

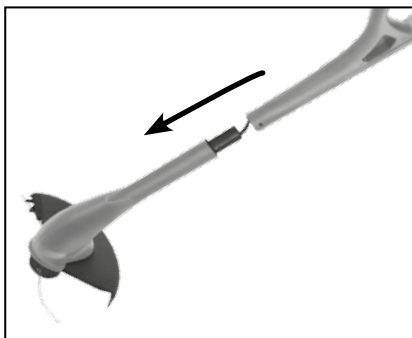
VIII. Pred uvedením do prevádzky

⚠ UPOZORNENIE!

Pred zostavovaním kosačky sa presvedčte o tom, že je vidlica hlavného prívodu vytiahnutá zo zásuvky elektrického napäťia.

ZOSTAVENIE KOSAČKY (OBR. 2)

Nasuňte hornú časť tela kosačky (Obr. 1, pozícia 9) na dolnú (Obr. 1, pozícia 8) a priskrutkujte ju dvoma priloženými skrutkami.



obr. 2

NASADENIE OCHRANNÉHO KRYTU

⚠ UPOZORNENIE!

Kosačku nikdy nepoužívajte bez namontovaného ochranného krytu (Obr. 1, pozícia 6).

Ochranný kryt (Obr. 1, pozícia 6) pripnajte k dolnej časti tela kosačky pomocou dvojice priložených skrutiek.

NASTAVENIE DĽŽKY STRUNY

1. Z ostria (Obr. 1, pozícia 13) zložte ochranný plastový kryt.
2. Nastavte vzdialosť ostria (Obr. 1, pozícia 13) od hlavice (Obr. 1, pozícia 7) v závislosti od požadovanej dĺžky strunu.
3. Stlačte výstupok cievky (Obr. 1, pozícia 11) a pootočte ním v smere hodinových rúčičiek. Odvinutú časť strunu z cievky vytiahnite zatiahnutím za jej konec. Po každom stlačení tlačidla je možné strunu povytiahnuť cca 0,5 cm. Strunu takto po častiach

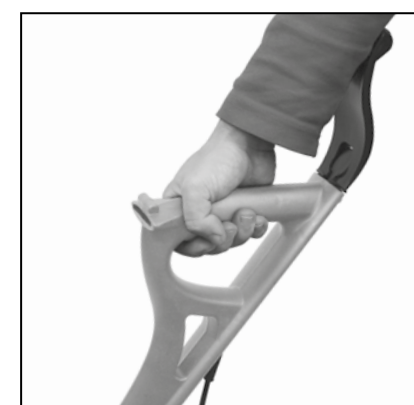
povytáhujte, kým nepresiahnete dĺžku vymedzenú ostrím. Pri prvom spustení kosačky bude presahujúca časť strunu ostrím odseknutá.

INŠTALÁCIA POMOCNÉHO DRŽADLA

⚠ UPOZORNENIE!

Kosačku nikdy nepoužívajte bez nainštalovaného pomocného držadla (Obr. 1, pozícia 1).

Pre držanie kosačky jednou rukou vložte pomocné držadlo do otvoru (Obr. 1, pozícia 2) na hornom konci kosačky (Obr. 3). Pre držanie oboma rukami vložte držadlo do otvoru v rukováti kosačky (Obr. 4).



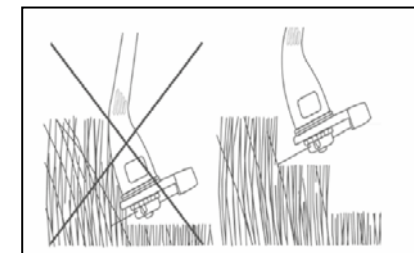
obr. 3



obr. 4

IX. Práca s kosačkou

- Prvodný kábel (Obr. 1, pozícia 5) kosačky pripojte k zdroju elektrického prúdu.
- Kosačku zapnite stlačením tlačidla spínača (Obr. 1, pozícia 4). Uvoľnením tohto istého tlačidla kosačku vypnite.
- Pri kosení držte náradie tak, aby ste kosili špičkou strunu (Obr. 5) a pohybujete sa vpred rovnomenrným kívavým pohybom do strán (Obr. 6).
- Ak dôjde v priebehu práce k skráteniu strunu jej opotrebovaním, primeraným tlakom na výstupok cievky (Obr. 1, pozícia 11) o zem za chodu dôjde k automatickému povytiahnutiu strunu z cievky.



obr. 7

X. Čistenie a údržba

⚠ UPOZORNENIE!

Pred akýmkolvek čistením či inou údržbou musí byť kosačka odpojená od zdroja elektrického prúdu.

- Vetracie otvory motoru kosačky, cievku a strunu udržujte čisté pomocou mäkkej kefky alebo suchej textílie.
- Zo spodnej strany ochranného krytu (Obr. 1, pozícia 6) pravidelne škrabkou odstraňujte zachozený tráv.
- Povrch kosačky zbavujte nečistôt navlhčenou textiliou. Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá. Pri čistení zabráňte vniknutiu vlhkosti do prístroja.



obr. 5



obr. 6

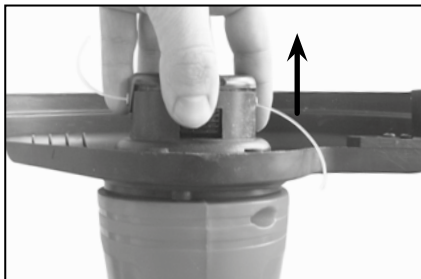
- Pri kosení udržujte pokial možno nepretržitý chod kosačky. Častejšie zapínanie a vypínanie vede k vyššiemu zataženiu motoru.
- Kosačku nepreťažujte. Pokial kosite vyššiu trávu, nekoste ju priamo pri zemi, ale postupne ju skracujte (pozrite Obr. 7). Ak dôjde počas kosenia k spomaleniu chodu motoru, znížte jeho zataženie.
- Pri práci dodržujte pravidelné prestávky. Po každých 20 minútach práce nechajte 10 – 15 minút vychladnúť motor.

NAVINITIE NOVEJ STRUNY NA PRÁZDNU CIEVKU (OBR. 9)

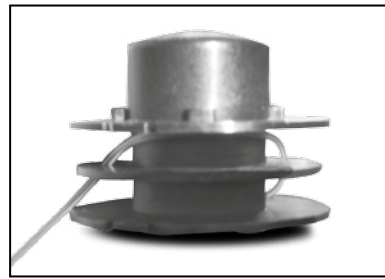
⚠ UPOZORNENIE!

Používajte výhradne strunu a cievky dodávané výrobcom kosačky.

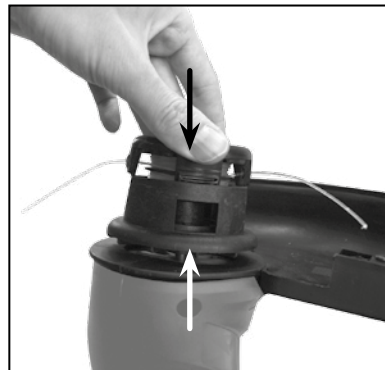
1. Z hlavice (Obr. 1, pozícia 7) uvoľnite kryt s cievkou stlačením oboch príchytek (Obr. 1, pozícia 12) a vysuňte ho von (Obr. 8).



obr. 8

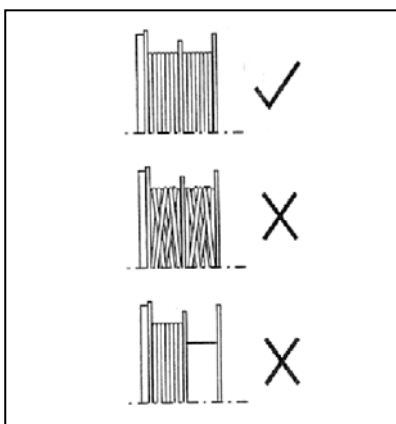


obr. 10

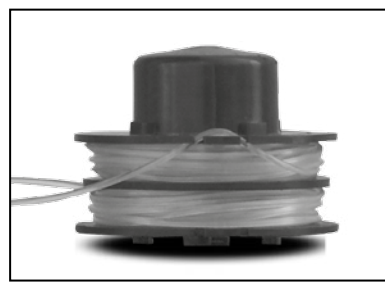


obr. 13

2. Cievku (Obr. 1, pozícia 16) vyberte z krytu (Obr. 1, pozícia 10) a prípadne odstráňte zvyšok strunu.
3. Do zárezov v prostrednej priečke cievky zasuňte strunu do polovice dĺžky (Obr. 10).
4. Strunu navijajte usporiadane vo vrstvách na hornú časť cievky v smere šípky.
5. Voľný koniec strunu prichyťte v závlačke na hornej strane cievky (Obr. 11).
6. Rovnakým spôsobom naviňte strunu na spodnú časť cievky.



obr. 9



obr. 11

ULOŽENIE CIEVKY SO STRUNOU DO HLAVICE

1. Konce strún uvoľnite zo závlačky (Obr. 11) na hornej a dolnej strane cievky.
2. Do krytu (Obr. 1, pozícia 10) vložte cievku s navinutou strunou (Obr. 1, pozícia 16) a voľné konce strunu prevlečte oboma otvormi (Obr. 1, pozícia 15) v kryte (Obr. 12).
4. Kryt s cievkou nasadte na pružinu v hlavici a prítlakom zacvaknite príchytky do patričných otvorov (Obr. 13).



obr. 12

XI. Likvidácia odpadu



Po skončení životnosti výrobku je nutné pri likvidácii vzniknutého odpadu postupovať v súlade s platnou legislatívou. Výrobok obsahuje elektrické/elektronické súčasti. Neohadzujte do miešaného odpadu, odovzdajte spracovateľovi odpadu alebo na miesto spätného odberu alebo oddeľenej zberu tohto typu odpadu. Prevádzkové náplne sú nebezpečným odpadom. Nakladajte s nimi v súlade s platnou legislatívou a podla pokynov ich výrobcu.

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

⚠️ UPOZORNENIE!

Pred začatím opráv a nastavovania vždy odpojte prívodný kábel zo zásuvky elektrického prúdu.
Pokiaľ vaša kosačka nepracuje správne, pokúste sa poruchu odstrániť podľa nasledujúcej tabuľky.

Porucha	Možná pôvodca	Náprava
Kosačka nebeží	Chýba napätie v sieti Chybna zásuvka Poškodený predĺžovací kábel	Skontrolujte zdroj napäťia Použite inú zásuvku Skontrolujte kábel, prípadne ho vymeňte
Kosačka beží prerušované	Poškodený predĺžovací kábel Chybny spoj vnútri stroja	Skontrolujte predĺžovací kábel, prípadne ho vymeňte Obráťte sa na servis značky Extol
Pretäženie kosačky	Príliš vysoká tráva	Koste stupňovito
Kosačka nekosí	Struna je príliš krátka alebo odlomená	Strunu predĺžte
Struna nie je možné predĺžiť	Prázdna cievka Struna je v cievke zamotaná	Skontrolujte cievku Strunu opäť naviňte na cievku
Struna sa stále láme	Struna je v cievke zamotaná Nesprávny spôsob používania	Strunu opäť naviňte Pri kosení držte kosačku správne; Zabráňte kontaktu strunu s kameňmi, hranami a inými pevnými predmetmi

Pokiaľ poruchu nie je možné odstrániť, obráťte sa na autorizovaný servis značky Extol (zoznam servisných miest nájdete na www.extol.sk alebo si ho vyžiadajte v predajni, kde ste kosačku zakúpili).

XII. Záručná lehota a podmienky

ZÁRUČNÁ LEHOTA

Dňa 01.01.2003 vstúpil v účinnosť zákon č. 136/2002 Sb. zo dňa 15.03.2002, ktorým sa mení zákon č. 40/1964 Sb. a zákon č. 65/1965 Sb. vo znenie neskorších predpisov. Firma Madal Bal a.s. v súlade s týmto zákonom poskytuje na Vám zakúpený výrobok záruku dva roky od dňa prodeja. Pri splnenie záručných podmínok (uviedeno nižšie) Vám výrobok počas tejto doby bezplatne opraví autorizovaný servis firmy Madal Bal a.s. (servisné miesta sú na stránkach www.extol.sk).

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

1. Predávajúci je povinný spotrebiteľovi tovar predvíť a riadne vyplniť záručný list. Všetky údaje musia byť v záručnom liste vyplňané nezmazateľným spôsobom v okamihu predaja tovaru.
2. Už pri výbere tovaru starostlivo zvážte, aké funkcie a činnosti od výrobku požadujete. To, že výrobok nevyhovuje Vašim neskorším technickým nárokom, nie je dôvodom na jeho reklamáciu.
3. Pri uplatnení nároku na záručnú opravu musí byť tovar odovzdaný s riadne vyplňeným originálom záručného listu alebo iným dokladom o kúpe.
4. V prípade reklamácie musí byť tovar odovzdaný v čistom stave, zbavený prachu či špinav a zabalený najlepšie v originálnom obale tak, aby pri preprave nedošlo k poškodeniu. V záujme presnej diagnostiky poruchy a jej dokonalého odstránenia spolu s výrobkom zašlite aj jeho originálne príslušenstvo.
5. Servis nenesie zodpovednosť za tovar poškodený prepravcom.
6. Servis ďalej nenesie zodpovednosť za zaslané príslušenstvo, ktoré nie je súčasťou základného vybavenia výrobku. Výnimkou sú prípady, kedy príslušenstvo nie je možné odstrániť z dôvodu chyby výrobku.
7. Záruka sa vzťahuje výlučne na závady spôsobené chybou materiálu, výrobnej montáže alebo technológiou spracovania.
8. Táto záruka nie je na ujmu zákonným právam, ale je dodatkom k nim.
9. Záručnú opravu je oprávnený vykonávať výhradne autorizovaný servis značky Extol.

10. Výrobca zodpovedá za to, že výrobok bude mať po celú záručnú lehotu vlastnosti a parametre uvedené v technických údajoch, pri dodržaní návodu na použitie. Zároveň si vyhradzuje právo na konštrukčné zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

11. Nárok na záruku zaniká, ak:

- a) výrobok neboli používaný a udržiavaný podľa návodu na obsluhu.
- b) bol vykonaný akýkoľvek zásah do konštrukcie stroja bez predchádzajúceho písomného povolenia vydaného firmou Madal Bal s.r.o., alebo zmluvným servisom.
- c) výrobok bol používaný v iných podmienkach alebo na iné účely, než na ktoré je určený.
- d) bola niektorá časť výrobku nahradená neoriginálnou súčasťou.
- e) došlo k poškodeniu výrobku alebo k nadmernému opotrebeniu vinou nedostatočnej údržby.
- f) výrobok havaroval alebo bol poškodený vyššou mocou.
- g) škody vznikli pôsobením vonkajších mechanických, teplotných či chemických vplyvov.
- h) chyby boli spôsobené nevhodným skladovaním, či manipuláciou s výrobkom.
- i) výrobok bol používaný (pre daný typ výrobku) v agresívnom prostredí napr. prašnom, vlhkom.
- j) výrobok bol použitý nad rámec prípustného zaťaženia.
- k) bolo vykonané akýkoľvek falšovanie záručného listu alebo dokladu o kúpe.

12. Výrobca nezodpovedá za chyby výrobku spôsobené bežným opotrebením alebo použitím výrobku na iné účely, než na ktoré je určený.

13. Záruka sa nevzťahuje na položky, u ktorých je možné očakávať opotrebenie v dôsledku ich normálnej funkcie (napr. lakovanie atď.).

14. Poskytnutím záruky nie sú dotknuté práva kupujúceho, ktoré sa ku kúpe viažu podľa osobitných právnych predpisov.

ZÁRUČNÝ A POZÁRUČNÝ SERVIS

VYKONÁVA DISTRIBÚTOR:

Madal Bal s.r.o., Stará Vajnorská 37, 831 04 Bratislava
tel.: +421 2 4920 4752, fax: +421 2 4463 8451
E-mail: servis@madalbal.sk

ES Vyhlásenie o zhode

Madal Bal a.s. • Lazy IV/3356, 760 01 Zlín • IČO: 49433717

vyhlasuje, že následne označené zariadenie na základe jeho koncepcie a konštrukcie, rovnako ako do obehu uvedené vyhotovenie, zodpovedá príslušným základným bezpečnostným požiadavkám nariadenia vlády. Pri nami neodsúhlase- ných zmenách zariadenia stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

EXTOL CRAFT 416120
Strunová kosačka 250 W

bola navrhnutá a vyrobéná v zhode s nasledujúcimi normami:

EN 60335-2-91:2003 with prEN 60335-2-91:2007/FprAA:2009
EN 60335-1: 2002+A11: 2004+A1: 2004+A12: 2006+A2:2006+A13:2008
EN 60335-1: 2002/FprAF:2009
EN 786: 1996+ A2:2009
EN 62233:2008; EN 55014-1: 2006
EN 55014-2: 1997/+A1: 2001/+A2: 2008
EN 61000-3-2: 2006
EN 61000-3-3: 2008
EN ISO3744:1995 ISO 11094:1991

a nasledujúcimi predpismi (všetko v platnom znení):

2006/95 EC
2004/108 EC
2006/42 EC
2000/14 EC

ES vyhlásenie o zhode bolo vydané na základe certifikátov č. SH08040773-001; SH08040775-001; SH08040772; SH080772-V1, vydaných skúšobňou Intertek ETL Semko Shanghai;

Posledné dvojčíslo roku, keď bol výrobok označený značkou CE: 10
v Zlíne 1.10.2010

Martin Šenkýř
člen predstavenstva a.s.

Bevezetés

Tisztelet vásárlók,
köszönjük a bizalmukat, amelyet az Extol Craft márka iránt nyilvánítottak ki azzal, hogy megvásárolták a munkalámpát.
A munkalámpa az Európai Unió szabványai és előírásai szerinti, a megbízhatóság, a biztonság és a minőséget értékelő alapos vizsgálatoknak tett eleget.
Amennyiben bármilyen kérdésük lenne, kérjük, hogy lépjön érintkezésbe tanácsadó és vevőszolgálatunkkal.

www.extol.hu

Telefax: (1) 297-1270, Telefon: (1) 297-1277

Gyártó: Madal Bal a. s., P. O. Box 159, 76001 Zlín-Příluky (Cseh Köztársaság)

Forgalmazó: Madal Bal Kft., 1183 Budapest, Gyömrői út 85-91. (Magyarország)

A kiadás dátuma: 1. 10. 2010

I. Műszaki adatok

Típusjelölés:	416120
Tápfeszültség:	230-240 V / 50 Hz
Teljesítményfelvétel:	250 W
Vágási szélesség:	240 mm
Fordulatszám:	11000 ford/perc
A vágószál átmérője:	1,2 mm
Kábelhossz:	35 cm
Akusztikus nyomás (EN ISO 4871):	82 dB(A)
Akusztikus teljesítmény (EN ISO 4871):	94 dB(A)
Vibrációs szint (EN ISO 5348):	1,48 m/s ²
Tömeg:	1,5 kg
Szigetelés:	II. védelmi osztály

II. A csomagolás tartalma

Vágószálas szegélynyíró, vágószállal együtt:	1 db
A szegélynyíró összeszereléséhez szükséges csavarok:	4 db
Védőfedél:	1 db
Használati utasítás:	1 db

III. Általános biztonsági utasítások

Tartsa ezt a „Használati útmutatót” jó állapotban, a termék közelében, hogy szükség esetén a termék kezelője ismételten el tudja olvasni. Ha a terméket kölcsönadja vagy eladja, soha ne felejtse el hozzáenni a teljes használati útmutatót.

Ezt a figyelmeztetést az egész kézikönyvben alkalmazzuk:

FIGYELMEZTETÉS!

Ezt a figyelmeztetést azokhoz az utasításokhoz használjuk, amelyek be nem tartása áramütéses balesetet, tüzet és/vagy súlyos személyi sérülést okozhat. Ezenkívül a jelen útmutatóban foglaltaktól eltérő módon történő használat a termékre nyújtott garancia elvesztésével járhat.

„Az alábbi figyelmeztő utasításokban az „elektromos szerszám” kifejezés alatt elektromos hálózatról (flexibilis vezetéken keresztül), vagy akkumulátorról (flexibilis vezeték nélkül) táplált szerszámokat értünk. Örizze meg a használati útmutatót és jegyezze meg a benne foglaltakat!

1) MUNKAKÖRNYEZET

a) A munkahelyet tartsa tisztán és jól megvilágított állapotban. A rendetlen és nem megfelelően megvilágított munkahely baleset okozása lehet.

b) Az elektromos szerszámot ne használja robbanásveszélyes területen, ott ahol gyúlékony folyadékok és gázok vannak vagy por keletkezik. Az elektromos szerszámokban szikrák keletkeznek, amelyek berobbant-hatják a port vagy a gyúlékony gököket.

c) Elektromos szerszámok használatakor ügyeljen, hogy gyermekek és illétéktelen személyek a szerszámhoz ne férjenek hozzá. Külső zavaró hatások esetén elveszítheti uralmát a szerszám felett.

2) ELEKTROMOS BIZTONSÁG

a) Az elektromos készülék flexibilis csatlakozóvezetékén lévő csatlakozódugónak meg kell felelnie

a hálózati csatlakozójának. Soha semmilyen módon ne próbálja meg a csatlakozódugót megjavítani. Vézőföldeléssel rendelkező készülékhez soha ne használjon csatlakozóadaptert. A nem javított, megfelelő csatlakozódugók csökkentik az áramütés okozta balesetek bekövetkezésének veszélyét.

b) Ügyeljen, hogy a teste ne kerüljön érintkezésbe földelt tárgyakkal, például csővezetékkel, központi fűtési rendszer radiátoraival, tűzhelyekkel és hűtőszekrényekkel. Az áramütés okozta balesetek bekövetkezének veszélye nagyobb, ha a teste le van földelve.

c) Ügyeljen, hogy az elektromos szerszám ne kerüljön érintkezésbe esővel, vízzel vagy nedvességgel. Ha az elektromos szerszámba víz jut be, az áramütés okozta balesetek bekövetkezének veszélye nagyobb lesz.

d) A flexibilis csatlakozóvezetéket nem szabad a rendeltetésétől eltérő célra használni. Soha ne hordozza és ne húzza az elektromos szerszámot a vezetékén fogva, illetve ne húzza ki a csatlakozódugót a csatlakozójából a vezetéknél fogva. Ügyeljen arra, hogy a vezeték ne kerüljön érintkezésbe forró felülettel, zsíradékokkal, éles élekkel és mozgó alkatrészekkel. A sérült vagy összekuszálódott vezeték növeli az áramütés okozta balesetek bekövetkezésének veszélyét.

e) Szabad területen történő munkavégzéskor használjon kültéri használatra szolgáló hosszabbító kábelt. Kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábel használata csökkenti az áramütés okozta balesetek bekövetkezésének veszélyét.

3) SZEMÉLYI BIZTONSÁG

a) Az elektromos szerszám használatakor legyen figyelmes, fordítson figyelmet arra, amit éppen csinál, összpontosítson és józanul mérlegeljen. Ne dolgozzon az elektromos szerszámmal, ha fáradt vagy kábítószer, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll. Az elektromos szerszám használatakor egy pillanatnyi figyelmetlenség súlyos személyi sérülést okozhat.

b) Használjon egyéni védőfelszerelést. Mindig használjon szemvédő eszközöt. A munkakörülményeknek megfelelő védőfelszerelések (például porárlarc, csíszágátlással ellátott biztonsági lábbeli, kemény fejvédő és hallásvédő eszköz) használata csökkenti a személyi sérülés veszélyét.

c) Akadályozza meg, hogy a szerszám véletlenül beinduljon. Mielőtt a csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljba helyezi, győződjön meg róla, hogy a gép kikapcsolt állapotban van. Ha a szerszámot úgy viszi egyik helyről a másikra, hogy közben uja a kapcsoló-gombon van, vagy a szerszám csatlakozódugóját úgy dugja be a hálózati csatlakozóaljba, hogy közben a kapcsoló be van kapcsolva, baleset következhet be.

d) A szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el a beállító eszközöket és kulcsokat. Az elektromos szerszám forgó részéhez rögzítve hagyott beállító szerszám vagy kulcs személyi sérülést okozhat.

e) Csak olyan helyen dolgozzon, ahol ezt biztonságosan megteheti. Munkavégzés során minden örizze meg egyensúlyát és stabil testhelyzetet. Így jobban uralni tudja az elektromos szerszámot előre nem látható helyzetekben.

f) Megfelelő módon öltözzen. Munkavégzéskor ne viseljen laza ruházatot, illetve ne hordjon ékszeret. Ügyeljen arra, hogy haja, ruházata és kesztyüje elegető távolságban legyen a mozgó alkatrészektől. A laza ruházatot, az ékszeret és a hosszú hajat a mozgó alkatrészek elkapthatják.

g) Amennyiben rendelkezésre áll porelszívó és porgyűjtő berendezés, ellenőrizze, hogy az csatlakoztatva van-e és a használata megfelelő módon történik. Porelszívó berendezés használata csökkentheti a por keletkezése következtében fellépő veszélyeket.

4) AZ ELEKTROMOS SZERSZÁMOK HASZNÁLATA ÉS GONDOZÁSA

a) Ne terhelje túl az elektromos szerszámat.

Munkavégzéshez az elvégzendő munkának megfelelő szerszámot használjon. Az elektromos szerszámmal csak azt a tevékenységet lehet jól és biztonságosan végrehajtani, amelynek elvégzésére az készül.

b) Ne használjon olyan elektromos szerszámot, amelyet a kapcsolával nem lehet bekapcsolni és kikapcsolni. Az olyan elektromos szerszám, amely nem kezelhető a kapcsolával, veszélyes, és azt meg kell javítani.

c) A szerszám beállítása, tartozékának cseréje előtt, illetve mielőtt az elektromos szerszámot leteszi, szüntesse meg a szerszám hálózati csatlakoztatását a csatlakozódugónak a hálózati csatlakozóaljból

történő kihúzása révén. Ezeknek a megelőző biztonsági intézkedéseknek révén csökken az elektromos szerszám véletlen beindításának veszélye.

d) A nem használt elektromos szerszámot úgy tárolja, hogy gyermekek ne férhessenek hozzá. Ne engedje meg, hogy a szerszámot olyan személyek használják, akik nem ismerkedtek meg annak működésével, illetve nem olvasták el ezt az útmutatót. Az elektromos szerszám tapasztalatlan használók kezében veszélyes.

e) Tartsa karban az elektromos szerszámot. Ellenőrizze a készülék mozgó alkatrészeinek beállitását, illetve megfelelő mozgását; ellenőrizze, hogy nem láthatók-e a szerszámban repedések, az alkatrészek nem töröttek-e, vizsgálja meg a rögzítéseket, illetve minden olyan további körülményt, amely veszélyeztetné az elektromos szerszám működését. Ha a szerszám megrongálódott, a további használat előtt meg kell javítani. Sok baleset okozása a nem megfelelően karbantartott elektromos szerszám.

f) Tartsa éles és tiszta állapotban a vágószerszámat. A megfelelően karbantartott és élezett szerszámok kisebb valószínűséggel kapják el az anyagot és állnak le. Éles és tiszta vágószerszámokkal a munkavégzés könnyebb és biztonságosabb.

g) Az elektromos szerszámokat, a tartozékokat, a munkavégzéshez szükséges eszközöket stb. az útmutatásoknak megfelelően, illetve úgy kell használni, ahogyan az a konkrét elektromos szerszámra vonatkozó előírásokban meg van adva, az adott munkakörülmények és az elvégzendő munka jellegének figyelembevételével. Az elektromos szerszámok nem rendeltetésszerű használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.

5) SZERVIZ

Az elektromos szerszám javítását szakemberre kell bízni, akinek az eredetivel azonos pótalkatrészeket kell használnia. Ilyen módon az elektromos szerszám használata ugyanolyan biztonságos lesz, mint a javítás előtt volt.

IV. A szegélynyíróra vonatkozó speciális biztonsági utasítások

- A szegélynyíró használatának megkezdése előtt alaposan ismerkedjen meg a szerszám kezelőelemeivel, illetve azok helyes használati módjával.
- A fűnyírás megkezdése előtt az idegen tárgyakat, a kódarabokat stb. a gyepről el kell távolítani.
- A szegélynyíró függőleges helyzetben kell bekapsolni, a vágószál legyen a talajon. A működő szegélynyírót nem szabad személyek és állatok felé emelni, illetve tartani.
- A szegélynyírót csak akkor tegye le, amikor a motor már teljesen leállt.
- A működő szegélynyíróval nem szabad futni.
- Meredek lejtőkön a fűnyírást a lejtő szélességében (keresztrányban) kell végezni, nem pedig fel-le irányban.
- A fűnyíráshoz kizárolag erre a célla szolgáló, megfelelő típusú vágószálat szabad használni; fémszál vagy horogászdamil (horogzinór) használata tilos.
- A fűnyírás során ügyeljen, hogy a hálózati csatlakozóból nem legyen a vágószál munkaterületén.
- Amennyiben a szegélynyíró működés közben túlságosan rázkódik vagy egyenetlenül működik, azonnal ki kell kapcsolni, elektromos hálózati csatlakoztatását meg kell szüntetni, és valamelyik Extol márkaszervizben meg kell vizsgálnatni (a márkaszervizek felsorolása a www.extol.hu weblapon található).

V. A termék jellemzői

Az Extol Craft 416120 vágószálas szegélynyíró a gondozott kerti gyep nyírására, illetve az egyenletes fűmagasság kialakítására szolgál. A szegélynyírót nem szabad a túl nagyra nölt gyep vagy réti fű vágására, bokrok vagy élőkerítések vágására, illetve nagy fűves területeken a fű levágására használni.

VI. Alkalmazott piktogramok és jelek



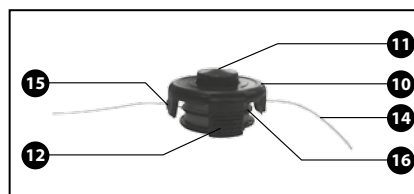
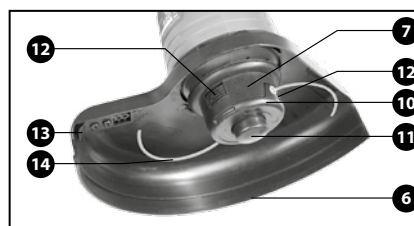
	A szegélynyíró első használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.
CE	Teljesít az Európai Unióban érvényes követelményeket.
	II. védelmi osztály. Kettős szigetelés.
	A szegélynyíró használata közben látásvédő és hallásvédő eszköz kell viselni.
	A szegélynyíró használata közben védőkesztyűt kell viselni.
	Ügyeljen arra, hogy a berendezésből kirepülő idegen tárgyak ne okozzák sérülést a közelben álló személyekben. A közelben lévő személyeknek a szegélynyírótól biztonságos távolságban, legalább 5 méterre kell tartózkodniuk.
	A szegélynyíró működése közben a kezét és a lábat ne tegye be a vágószál vágási területére. Sérülésveszély!
	FIGYELEM! A szegélynyíró kikapcsolása után a vágószál még bizonyos ideig tovább forog!

	A szegélynyíró tisztítása és karbantartása előtt, a csatlakozó kábel összegabalyodása vagy károsodása esetén, vagy a szegélynyíró – akár csak rövid időre történő – felügyelet nélkül hagyásakor a szerszámot ki kell kapcsolni, és a csatlakozókábelt a csatlakozóaljból ki kell húzni.
	Ne nyírjon füvet esőben, és ne hagyja a szegélynyírót esős időben a szabadban.

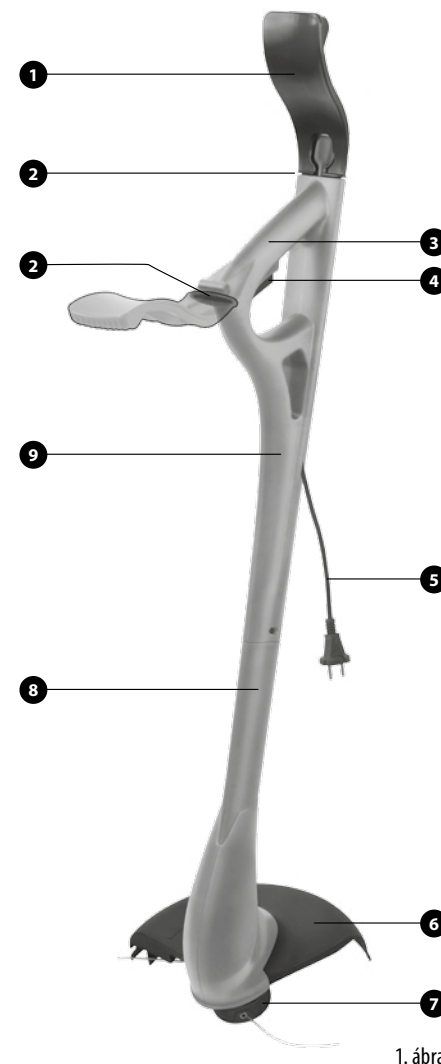
VII. Részegységek és működtető elemek

A szegélynyíró részei:

1. Segéd fogantyú
2. Nyílások a segédmarkolat betolásához
3. Markolat
4. Kapcsoló
5. Csatlakozókábel
6. Védőfedél
7. Fej
8. A szegélynyíró testének alsó része
9. A szegélynyíró testének felső része



10. Orsfedél
11. Az orsó kiugró része
12. Az orsfedél rögzítőelemei
13. Él
14. Vágószál
15. Nyílás a vágószál részére
16. Orsó



1. ábra

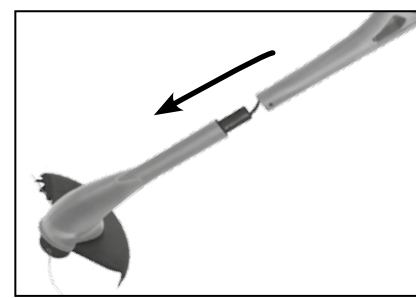
VIII. Teendők a szegélynyíró üzembe helyezése előtt

FIGYELMEZTETÉS!

A szegélynyíró összeszerelése előtt ellenőrizze, hogy a csatlakozókábel villásdugója ki van-e húzva a hálózati csatlakozóaljból.

A SZEGÉLYNYÍRÓ ÖSSZESZERELÉSE (2. ábra)

Nyomja bele a szegélynyíró testének felső részét (1. ábra, 9. pozíció) a szegélynyíró alsó részébe (1. ábra, 8. pozíció), majd az erre szolgáló két csavar segítségével rögzítse egymáshoz a két részt.



2. ábra

A VÉDŐFEDÉL FELHELYEZÉSE

FIGYELMEZTETÉS!

A szegélynyírót nem szabad felszerelt védőfedél (1. ábra, 6. pozíció) nélkül használni.

A védőfedelet (1. ábra, 6. pozíció) az erre a céllra szolgáló két csavar segítségével a szegélynyíró testének alsó részére kell felerősíteni.

A VÁGÓSZÁL HOSSZúságának Beállítása

1. Az élről (1. ábra, 13. pozíció) vegye le a műanyag védőfedelet.
2. A vágószál szükséges hosszúságának megfelelően állítsa be az élenek (1. ábra, 13. pozíció) a fejtől (1. ábra, 7. pozíció) való távolságát.
3. Nyomja meg az orsó kiugró részét (1. ábra, 11. pozíció), és forgassa az óramutató járásával megegyező

irányba. A vágószál orsóról letekert részét a végénél fogva húzza meg. minden megnyomás után körülbelül 1,5 cm vágószálat lehet kihúzni. A vágószálat ilyen módon lépésenként addig húzza ki, amíg a kihúzott rész nem lesz hosszabb az él által meghatározott távolságnál. A szegélynyíró első bekapsolásakor a vágószál élen túlnyúló részét az él levája.

A SEGÉDFOGANTYÚ FELSZERELÉSE

FIGYELMEZTETÉS!

A szegélynyírót nem szabad felszerelt segédmarkolat (1. ábra, 1. pozíció) nélkül használni.

A szegélynyíró egy kézzel történő tartásához a segédfogantyút a szegélynyíró felső végén lévő nyílásba (1. ábra, 2. pozíció) kell betenni (lásd a 3. ábrát).

A szegélynyíró két kézzel történő tartásához a segédfogantyút a szegélynyíró markolatán lévő nyílásba kell betenni (lásd a 4. ábrát).



3. ábra



4. ábra

IX. Munkavégzés a szegélynyíróval

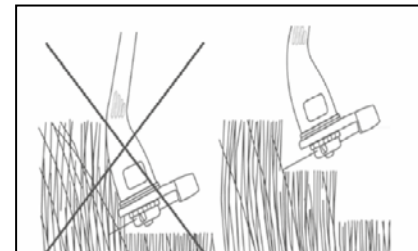
- A szegélynyíró csatlakozókábelét (1. ábra, 5. pozíció) csatlakoztassa az elektromos áramforráshoz.
- Kapcsolja be a szegélynyírót a kapcsoló (1. ábra, 4. pozíció) lenyomásával. A szegélynyírót a kapcsoló felengedésével lehet kikapcsolni.
- A szegélynyíróval való munkavégzéskor a szersámot úgy kell tartani, hogy a vágás a vágószál végével történjen (5. ábra). Vágáskor egyenletesen haladjan előre, ekközben végezzen a szegélynyíróval jobbra-balra lengőmozgást (6. ábra).
- Amennyiben a munkavégzés során az elhasználódás következetében a vágószál lerövidül, enyhén nyomja az orsó kiugró részét (1. ábra, 11. pozíció) működés közben a talajhoz, és ekkor automatikusan vágószál tekeredik le az orsóról.



5. ábra



6. ábra



7. ábra

X. Tisztítás és karbantartás

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

A tisztítás, illetve a karbantartás megkezdése előtt a szegélynyíró áramforráshoz való csatlakoztatását meg kell szüntetni.

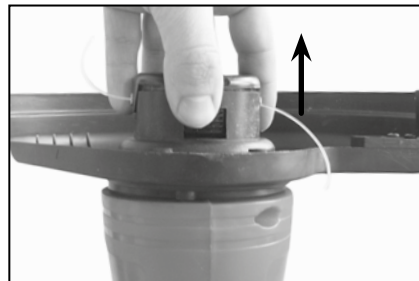
- A szegélynyíró motorjának szellőzőnyílásait, az orsót, valamint a vágószálat puha kefével vagy száraz textíliával rendszeresen meg kell tisztítani.
- A védőfedél (1. ábra, 6. pozíció) alsó részéről a rátapadt fűvet kaparóvassal rendszeresen el kell távolítani.
- A szegélynyíró felületéről a szennyeződéseket megnevezett textília segítségével kell eltávolítani. A szegélynyíró tisztításához ne használjon agresszív tisztítószeret vagy oldószereket. A tisztítás során ügyeljen arra, hogy nedvesség ne kerüljön be a szegélynyíró belsejébe.

ÚJ VÁGÓSZÁL FELTEKERCELÉSE AZ ORSÓRA (9. ábra)

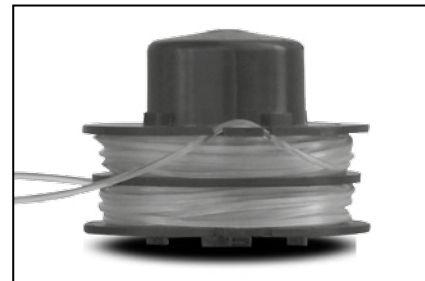
⚠ FIGYELMEZTETÉS!

Kizárolag a szegélynyíró gyártója által szállított vágószálat és orsót szabad használni.

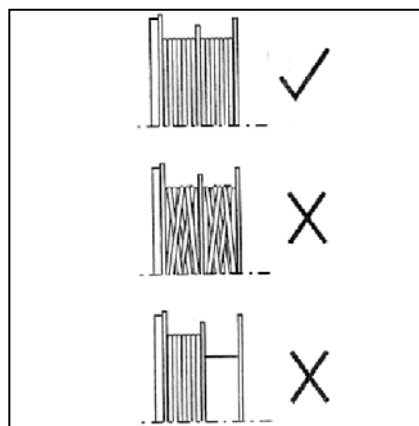
- Nyomja meg minden rögzítőelemet (1. ábra, 12. pozíció) és lazítsa meg majd vegye le a fejről (1. ábra, 7. pozíció) a fedelel az orsóval együtt (lásd a 8. ábrát).
- Vegye le az orsót (1. ábra, 16. pozíció) a fedélről (1. ábra, 10. pozíció), majd az orsóról távolítsa el a vágószál esetleges maradékát.
- A hosszúság feléig tolja be a vágószálat az orsó középső lapjában lévő bemetszésbe (10. ábra).
- A nyíl irányában szabályosan, rétegekben tekercselje fel a vágószálat az orsó felső részére.



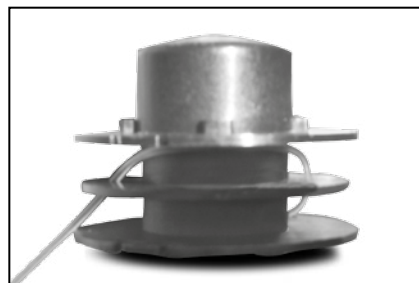
8. ábra



11. ábra



9. ábra



10. ábra



12. ábra



13. ábra

HIBAELHÁRÍTÁS**FIGYELMEZTETÉS!**

A javítás vagy a beállítás megkezdése előtt a csatlakozókábelt ki kell húzni az elektromos áramforrás csatlakozóaljából.

Amennyiben a szegélynyíró nem működik megfelelően, próbálja meg a hibát az alábbi táblázat segítségével elhárítani.

XI. A hulladék megsemmisítése



A termék élettartamának végén a keletkezett hulladék megsemmisítése során az érvényes jogszabályoknak megfelelően kell eljárni. A termék elektromos/elektromos alkatrészeket tartalmaz. Ne dobja a terméket a vegyes hulladék közé,

hanem adjá le a hulladékfeldolgozónak, vagy vigye el olyan helyre ahol visszaveszik a terméket, vagy adjá le az ilyen jellegű hulladékot begyűjtő helyen. Az üzemanyagok veszélyes hulladéknak számítanak. Ezeket az érvényes jogszabályokkal összhangban, a gyártó útmutatásainak megfelelően kell kezelni.

Hiba	Lehetséges ok	A hiba elhárítása
A szegélynyíró nem működik	A hálózatban nincs feszültség. A csatlakozókábel hibás. A csatlakozókábel sérült.	Ellenőrizze a feszültségsorát. Használjon másik csatlakozóaljat. Ellenőrizze a csatlakozókábelét, szükség esetén cserélje ki.
A szegélynyíró megszakításokkal működik	A csatlakozókábel sérült. Hibás csatlakozás a szerszám belsejében.	Ellenőrizze a csatlakozókábelét, szükség esetén cserélje ki. Forduljon az Extol márkaszervizhez.
A szegélynyíró túl van terhelve	A fű túl magas.	Szakaszosan vágja a fűvet.
A szegélynyíró nem vág	A vágószál nagyon rövid vagy leszakadt.	Hosszabbítsa meg a vágószálat.
A vágószálat nem lehet meghosszabbitani	Az orsó üres. A vágószál az orsóban összegabalyodott.	Ellenőrizze az orsót. Újból tekercselje fel a vágószálat az orsóra.
A vágószál állandóan leszakad.	A vágószál az orsóban összegabalyodott. A szegélynyíró használatának módja nem megfelelő.	Újból tekercselje fel a vágószálat az orsóra. Fűnyíráskor tartsa megfelelően a szegélynyírót, ügyeljen, hogy a szegélynyíró ne kerüljön érintkezésbe kódarabokkal, szegélyekkel és más szilárd tárgyakkal.

Amennyiben a hibát nem sikerül elhárítani, akkor forduljon a szegélynyíró javítására meghatalmazással rendelkező egyik Extol márkaszervizhez (a márkaszervizek felsorolása a www.extol.cz webálon található, vagy a szegélynyíró vásárlásának helyén kapható meg).

XII. Garanciális idő és garanciális feltételek

GARANCIÁLIS IDŐ

Jótállásra, szavatosságra vonatkozó jogszabályok, rendeletek: 151/2003. (IX.22) Korm. Rendelet; Ptk. 685.Ş e) pont; Ptk. 305Ş - 311/A-ig; 49/2003. (VII. 30.) GKM rendelet. Az említett törvények rendelkezéseihez összhangban a Madal Bal Kft. az Ön által megvásárolt termékre a jótállási jegyen feltüntetett garanciaidőt ad. Az alább megadott garanciális feltételek illetve a jótállási jegyen feltüntetett további feltételek teljesülése esetén a termék javítását a Madal Bal Kft.-vel szerződéses kapcsolatban álló szakszerviz a garanciális időszakban díjmentesen végezi.

GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

1. Az eladó köteles a vevő részére átadni a rendben kitöltött jótállási jegyet. A jótállási jegyre minden adatot kitörölhetetlenül, az értékesítés időpontjában kell bevezetni.
2. A termék kiválasztásakor a vevőnek át kell gondolnia, hogy a termék az általa kívánt tulajdonsgokkal rendelkezik-e. Nem lehet később reklamációs ok, hogy a termék nem felel meg a vevő elvárásainak.
3. Garanciális javítási igény érvényesítésekor a terméket annak valamennyi tartozékával együtt, lehetőség szerint az eredeti csomagolásban, a rendben kitöltött jótállási jegy eredeti példányával és a vásárlást igazoló bizonyallattal (blokk vagy számla) együtt kell átadni.
4. Reklamáció, javítási igény esetén a terméket tiszta állapotban, portól és szennyeződésekkel mentesen, olyan módon becsomagolva kell átadni, hogy a termék szállítás közben ne sérüljön meg.
5. A szerviz nem felelős a termékek szállítás közben történő megsérüléséért.
6. A szerviz nem felelős a termékkel együtt beküldött olyan tartozékokkal kapcsolatban, amelyek nem tartoznak a termék alapfelszereléséhez. Kivételt képeznek azok az esetek, amikor a tartozékok a termékről a tartozék károsodása nélkül nem lehet levenni.

- (i) a termék meghibásodása (az adott típusra nézve) agresszív környezetet jelentő (például poros vagy nagy nedvességtartalmú) környezetben történő használat miatt következett be;
 - (j) a termék használata a megengedett terhelésszint feletti terheléssel történt;
 - (k) a garancialevelet vagy a termék megvásárlását igazoló bizonylatot (blokk vagy számla) bármilyen módon meghamisították.
13. A gyártó nem felelős a termék normál elhasználódásával kapcsolatos, illetve a termék nem rendeltetésszerű használata miatt bekövetkező hibákért.
14. A garancia nem vonatkozik a berendezés normál használata következtében várhatóan elhasználódó elemekre (például a lakkozásra, szénkefére, stb.).
15. A garancia megadása nem érinti a vevők azon jogait, amelyekkel a termékek vásárlásával kapcsolatban külön jogszabályok alapján rendelkeznek.

GARANCIÁLIS IDŐ ALATTI ÉS GARANCIÁLIS

IDŐ UTÁNI SZERVIZELÉS

A termékek javítását végző szakszervizek címe, a javítás ügymenetével kapcsolatos információk a www.madalbal.hu weboldalon találhatóak meg, illetve a szakszervizek felsorolása a termék vásárlásának helyén is beszerezhető. Tanácsadással a (1)-297-1277 ügyfélszolgálati telefonszámon állunk ügyfeleink rendelkezésére.

EK megfelelőségi nyilatkozat

A Madal Bal a.s.
• Lazy IV/3356, 760 01 Zlín
• Szervezetazonosító szám: 49433717

tanúsítja, hogy az alább megadott típusjelöléssel rendelkező berendezés, működési elve és kialakítása alapján, amely megegyezik a forgalomba hozott berendezés működési elvét és kialakításával, megfelel a kormányrendeletben előírt, vonatkozó biztonsági követelményeknek. Általunk jóvá nem hagyott módosítások esetén a jelen nyilatkozat érvényét veszti.

EXTOL CRAFT 416120
Fűszegélynyíró gép, 250W

amelynek tervezése és gyártása az alábbi szabványokkal összhangban történt:

EN 60335-2-91:2003 with prEN 60335-2-91:2007/FprAA:2009
EN 60335-1: 2002+A11: 2004+A1: 2004+A12: 2006+A2:2006+A13:2008
EN 60335-1: 2002/FprAF:2009; EN 786: 1996+A2:2009
EN 62233:2008; EN 55014-1: 2006; EN 55014-2: 1997/+A1: 2001/+A2: 2008
EN 61000-3-2: 2006; EN 61000-3-3: 2008
EN ISO3744:1995 ISO 11094:1991

az alábbi előírásokkal (hatályos szöveg) összhangban történt:

2006/95 EK
2004/108 EK
2006/42 EK
2000/14 EK

Az EK megfelelőségi nyilatkozat kiadása az alábbi tanúsítványok alapján történt:
SH08040773-001;SH08040775-001;SH08040772;SH080772-V1
amelyeket az Intertek Etl Semko (Sanghaj) minőségvizsgáló intézet adott ki.

Azon év utolsó két számjegye, amelyben a terméket a CE jelleggel jelölték meg: 10
Zlín 1.10.2010

Martin Šenkýř
a részvénytársaság igazgatótanácsának tagja