

EXTOL[®]
CRAFT

416124

IMPROVE YOUR DAY!

Strunová sekačka / CZ
Strunová kosačka / SK
Szegélynyíró / HU

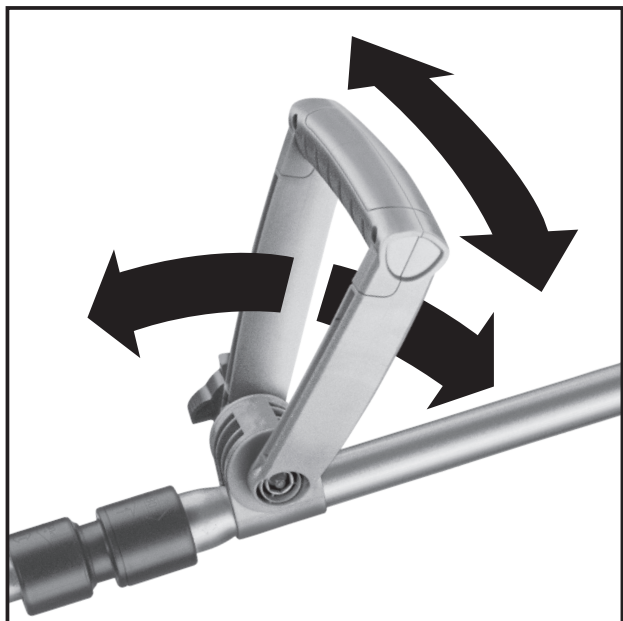
.....



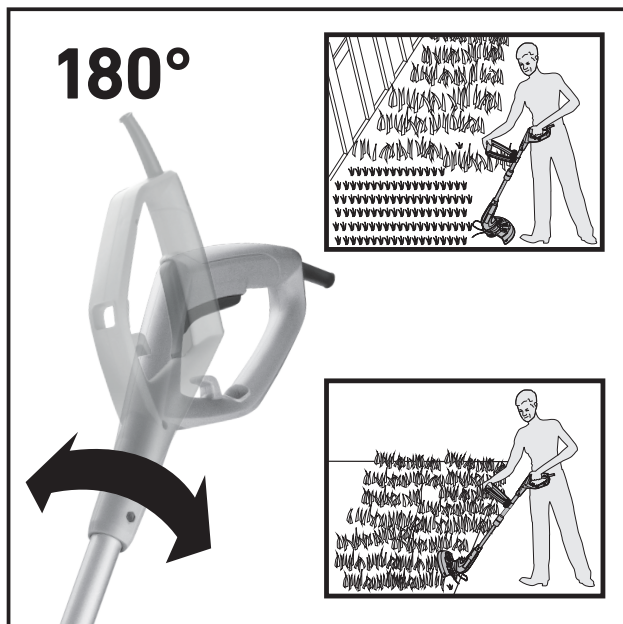
CE

.....

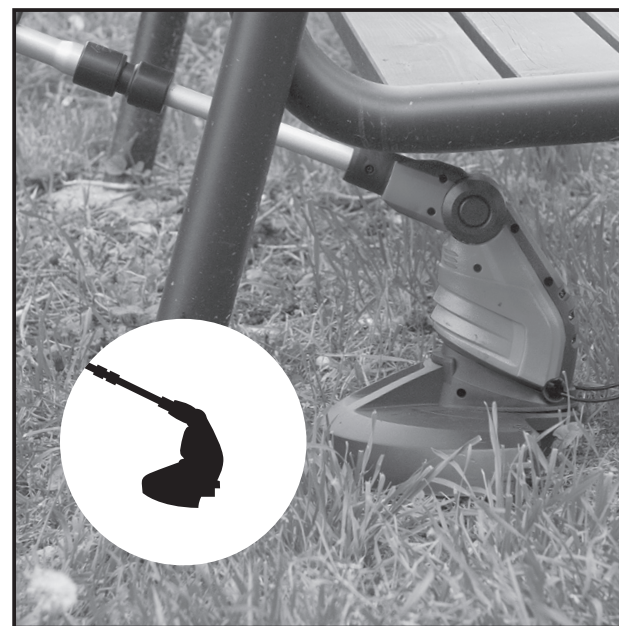
Původní návod k použití
Preklad pôvodného návodu na použitie
Az eredeti használati utasítás fordítása



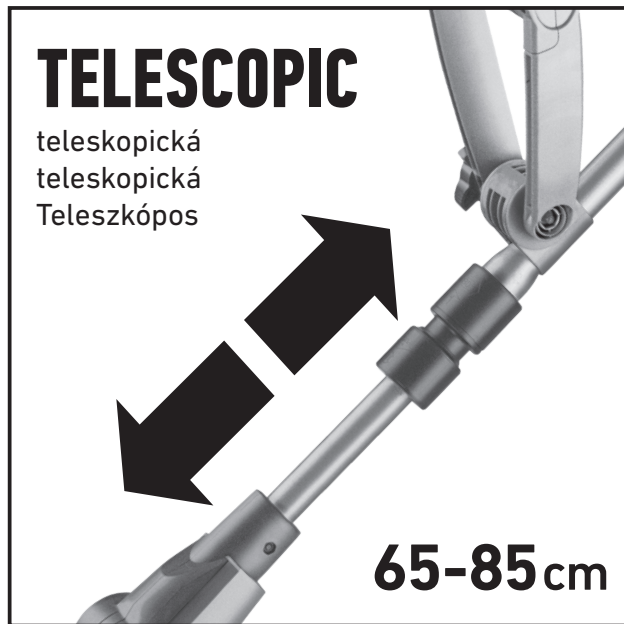
Obr. 1a/ 1a. ábra



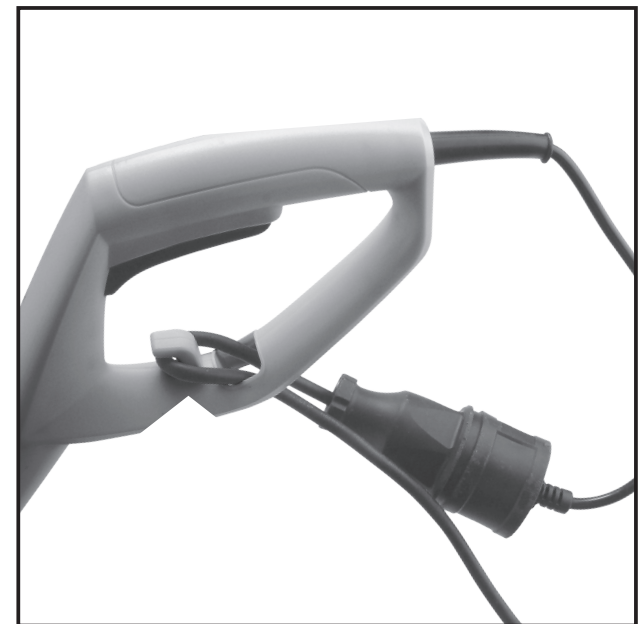
Obr. 1b/ 1b. ábra



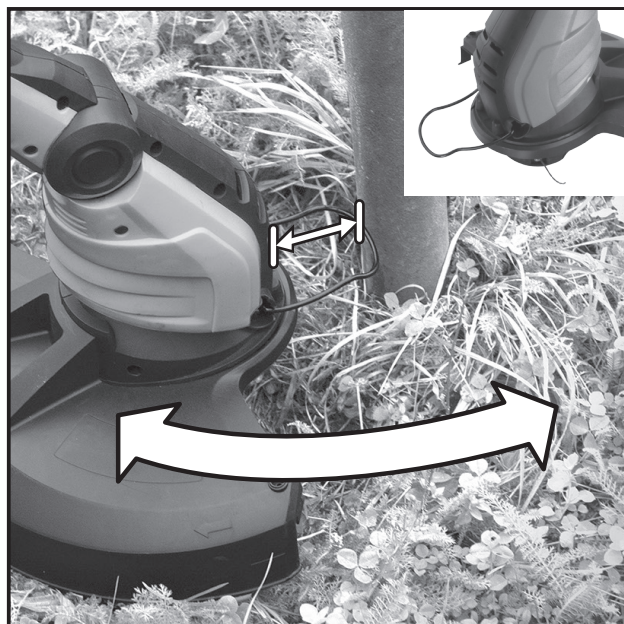
Obr. 1c/ 1c. ábra



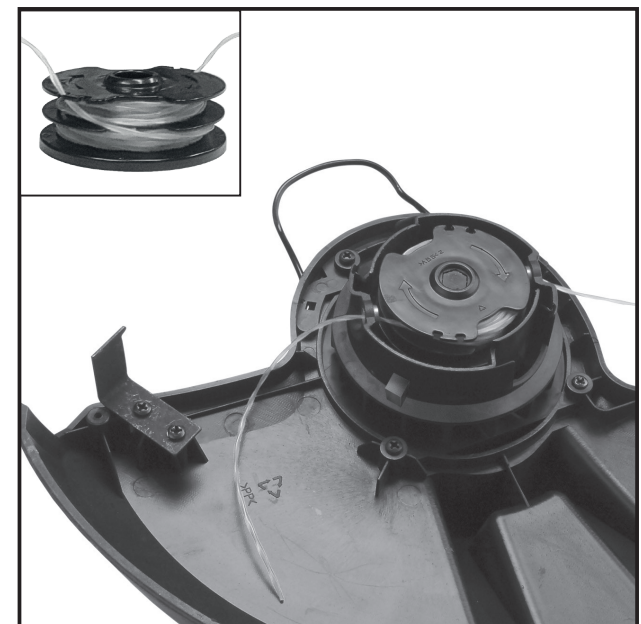
Obr. 1d/1d. ábra



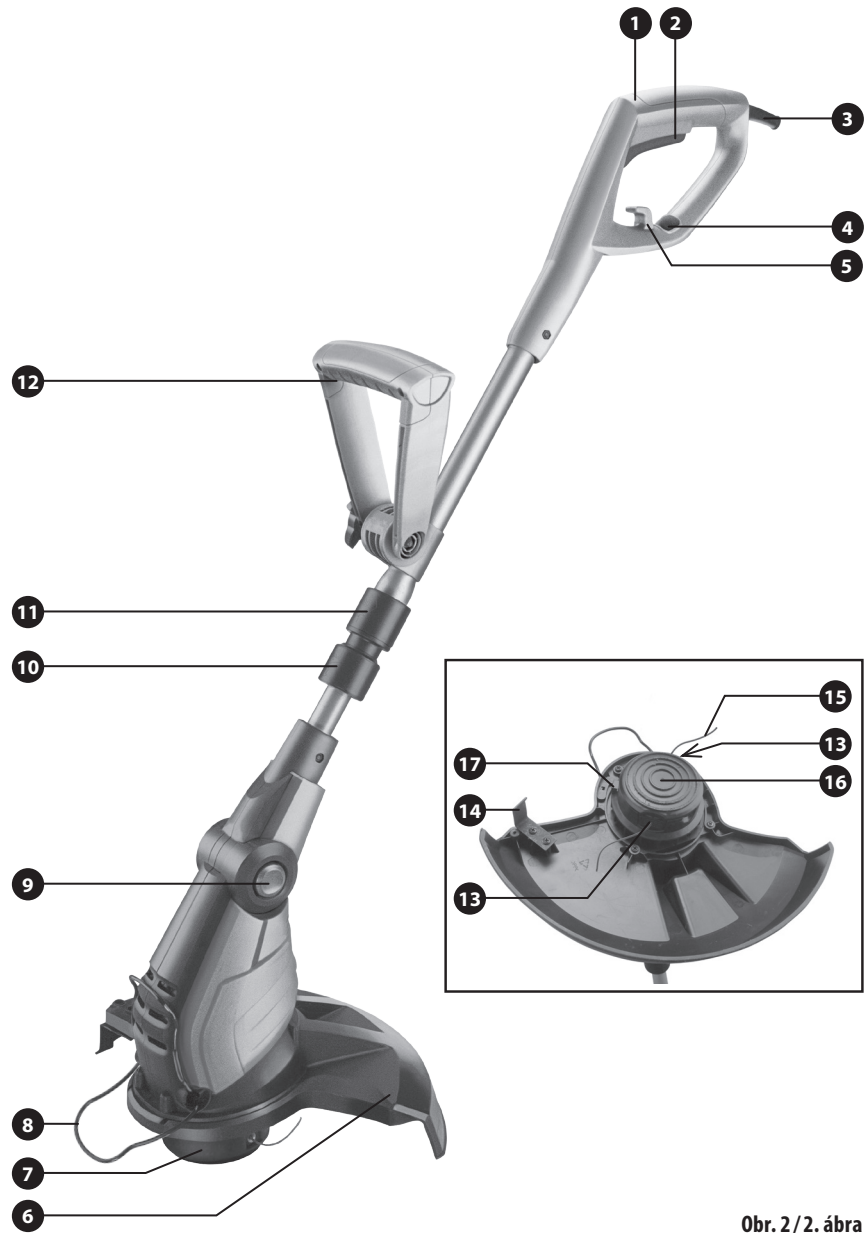
Obr. 1f/1f. ábra



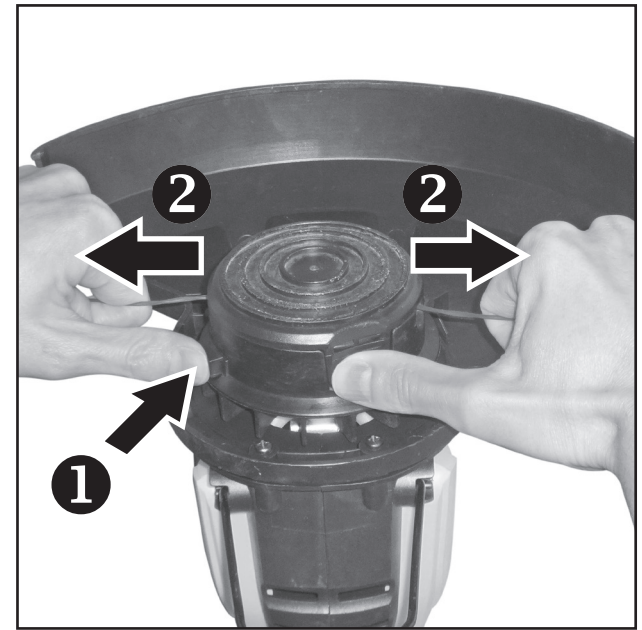
Obr. 1e/1e. ábra



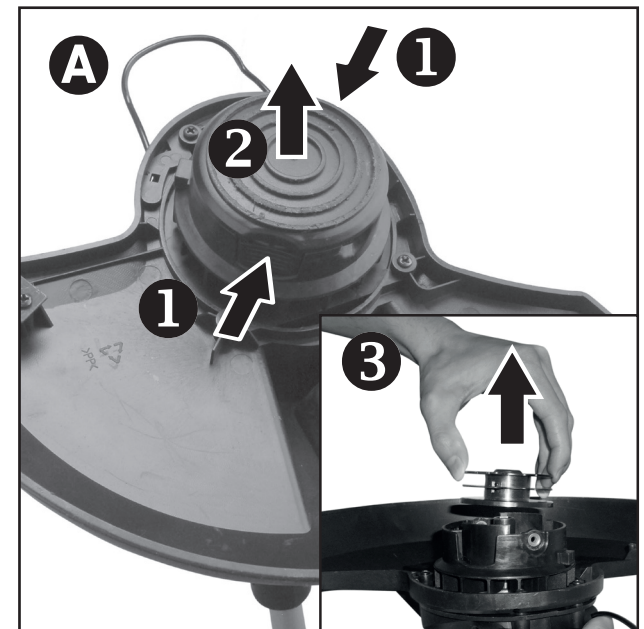
Obr. 1g/1g. ábra



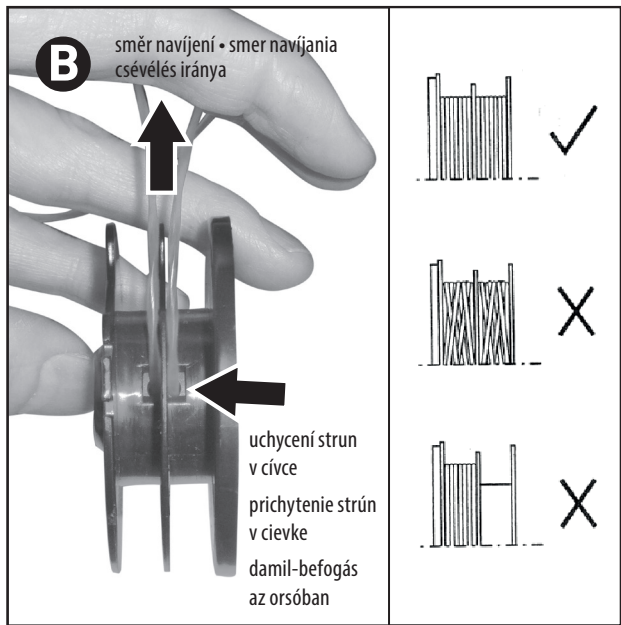
Obr. 2/2. ábra



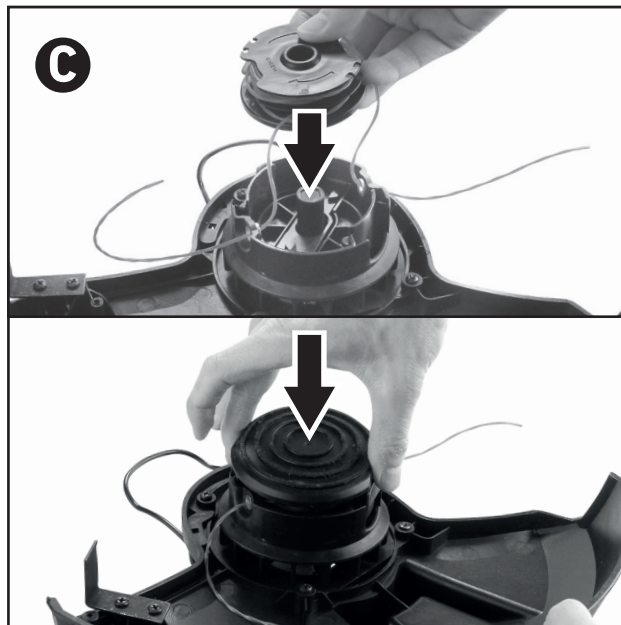
Obr. 3/3. ábra



Obr. 4a/4a. ábra



Obr. 4b/4b. ábra



Obr. 4c/4c. ábra



Obr. 5/5. ábra



Obr. 6/6. ábra

Úvod

Vážený zákazníku,

děkujeme za důvěru, kterou jste projevíli značce Extol zakoupením tohoto výrobku.

Výrobek byl podroben testům spolehlivosti, bezpečnosti a kvality předepsaných normami a předpisy Evropské unie.

S jakýmikoli 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., Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín, Česká republika

Datum vydání: 13. 10. 2014

I. Technické údaje

Objednávací číslo	416124
Příkon	350 W
Otáčky bez zatížení	11 000 min ⁻¹
Napájecí napětí/frekvence	220-240 V~ 50 Hz
Záběr sekání	25 cm
Délka teleskopické rukojeti	65-85 cm
Sklopitelná rukojeť	až o 90°
Průměr struny	(kruhový profil) 1,6 mm
Délka struny	23 m
Materiál struny	nylon
Délka kabelu	~ 35 cm
Ruční odvíjení struny	ano
Teplota pro použití sekačky	0-40°C
Hmotnost	2,9 kg
Dvojitá izolace	ano
Krytí	IPX4
Hladina akustického tlaku L _{pA} ; nejistota K (dle EN ISO 3744 a ISO 11094)	74 ± 3 dB(A)
Hladina akustického výkonu L _{wA} ; nejistota K (dle EN ISO 3744 a ISO 11094)	96 ± 3 dB(A)
Hladina vibrací a _{h,w} na přední rukojeti ; nejistota K (dle EN 28662-1)	1,7 m/s ² ± 1,5
Hladina vibrací a _{h,w} na zadní rukojeti ; nejistota K (dle EN 28662-1)	1,8 m/s ² ± 1,5

NÁHRADNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Název příslušenství	Objednávací číslo
Struna na cívce	416124A
Kryt na strunu	416124B
Struna bez cívky, Ø1,6 mm, d=15 m	70902

II. Charakteristika-účel použití

- Strunová sekačka Extol Craft® 416124 je určena k udržování zahradního trávníku, k úpravě okrajů trávníku a vyžínání trávy v těžko přístupných místech, např. u obrubníků, kolem stromů a keřů apod., které není možné vysekávat pojezdovou sekačkou. Sekačka však není určena k dlouhodobému a velkoplošnému sekání vysoké a husté trávy nebo trávy s hustým mechovým podrostem.

PŘEDNOSTI

- ➔ **Nastavení přední rukojeti v předozadním směru a do stran pro příjemnější držení při práci (obr.1 A).**
- ➔ **Hlavní rukojeť lze otočit do protilehlé polohy pro sekání kraje trávníku (obr.1 B).**
- ➔ **Sklopitelná rukojeť v kloubu umožňuje sekat trávu v místech s nízkým stropem, např. pod lavičkama (obr.1 C).**
- ➔ **Teleskopická rukojeť umožňuje přizpůsobit výšku sekačky vzhledem k výšce uživatele pro příjemnější práci a/nebo vzdálenosti sekaného místa (obr.1, D).**
- ➔ **Díky distančnímu oblouku lze osekávat kmeny stromů a keřů bez poškození a také chránit strunu před obrousáváním při sekání např. podél zdi (obr.1 E).**
- ➔ **Háček pro odlehčení tahu zásuvky prodlužovacího kabelu zamezuje rozpojování napájecího kabelu sekačky při sekání (obr.1 F).**
- ➔ **Struna s výstupy na protilehlých stranách unášeče a navinutím na samostatných cívkách zajišťuje vysoký sekací výkon a záběr (obr. 1 G).**

III. Součásti a ovládací prvky sekačky

Obr.2, pozice-popis

- 1) Hlavní rukojeť- otočná a zajištělná v protilehlých polohách
- 2) Provozní spínač
- 3) Přívodní kabel
- 4) Otvor pro provléknutí smyčky prodlužovacího kabelu se zásuvkou
- 5) Háček pro zavěšení smyčky prodlužovacího kabelu se zásuvkou
- 6) Ochranný kryt
- 7) Unášeč cívky se strunou
- 8) Distanční oblouk pro osekávání kmenů stromů a keřů a také podél zdi
- 9) Kloub s tlačítkem pro sklopení teleskopické rukojeti
- 10) Pojistka pro nastavení délky teleskopické rukojeti
- 11) Pojistka pro otočení hlavní rukojeti do protilehlé pozice (o 180°)
- 12) Polohovatelná přední rukojeť
- 13) Stlačitelné pojistky pro uvolnění krytu cívky
- 14) Ostří pro zkrácení nadbytečné délky struny
- 15) Struna
- 16) Kryt cívky se strunou
- 17) Tlačítko pro odjištění cívky za účelem odvinutí struny

IV. Příprava sekačky k použití

⚠ UPOZORNĚNÍ

- Před použitím si přečtěte celý návod k použití a ponechte jej přiložený u výrobku, aby se s ním obsluha mohla seznámit. Pokud výrobek komukoli půjčujete nebo jej prodáváte, přiložte k němu i tento návod k použití. Zamezte poškození tohoto návodu.
- Zamezte používání sekačky dětmi, fyzicky a mentálně nezpůsobilými osobami, nepoučenými osobami či osobami s nedostatkem zkušeností a znalostí. Ani vy sami tak nečinite. Zajistěte, aby si děti se sekačkou nehrály.
- Před sestavováním, kontrolou a čištěním sekačky a také není-li používána, odpojte její napájecí kabel od zdroje el. proudu.

1) Sekačku sestavte podle obr.2.

⚠ UPOZORNĚNÍ

- Pro používání sekačky vždy instalujte ochranný kryt (obr.2, pozice 6) a řádně jej zajistěte šrouby. Sekačku nepoužívejte bez nainstalovaného ochranného krytu.

2) Délku teleskopické rukojeti (obr.1, D) nastavte stlačením pojistky (obr.2, pozice 10) směrem dolů a současně povytáhněte rukojeť do potřebné délky.

3) Na teleskopickou rukojeť nainstalujte přední rukojeť a nastavte ji do požadované polohy, aby se Vám sekačka při práci dobře držela (obr.1 A). Rukojeť řádně zajistěte dotažením šroubu.

⚠ UPOZORNĚNÍ

- Nikdy nepoužívejte sekačku bez nainstalované přední rukojeti.

4) Pro otočení hlavní rukojeti do protilehlé polohy (obr.1 B) pojistku (obr.2, pozice 11) stiskněte směrem nahoru a rukojeť otočte směrem doprava o 180° dokud nedojde v opačné pozici k zacvaknutí rukojeti.

5) V případě potřeby sklopení teleskopické rukojeti stiskněte tlačítko kloubu (obr.2, pozice 9) a rukojeť sklopte do požadovaného úhlu.

6) Délku struny nastavte dle obr.3.

7) Na spodní stranu ochranného krytu nainstalujte ostří pro zkrácení nadbytečné délky struny (obr.2, pozice 14). Pro sekání bez použití distančního oblouku (obr.2, pozice 8 a obr.1 E) ostří nainstalujte co nejdále od cívky, aby byla délka struny co nejdelší, viz obr. 5. Pro použití distančního oblouku nainstalujte ostří blíže tak, aby délka struny odpovídala délce distančního oblouku, viz obr. 6.

Při manipulaci s ostřím dbejte opatrnosti a doporučujeme použít vhodné ochranné rukavice, neboť hrozí poranění ostřím.

8) Zkontrolujte a případně nutnosti vyčistěte větrací otvory motoru, jinak by mohlo dojít k přehřátí motoru nedostatečným prouděním vzduchu.

V. Práce se sekačkou

⚠ UPOZORNĚNÍ- BEZPEČNOSTÍ POKYNY

- Před použitím sekačky zkontrolujte, zda není jakkoli poškozena či opotřebená. Zkontrolujte funkčnost, pevné připevnění a bezvadnost ochranného krytu a zda jsou všechny nastavovací prvky sekačky pevně zajištěny.

Poškozenou či opotřebenou sekačku nebo má-li uvolněné části nepoužívejte a zajistěte její opravu.

Dále zkontrolujte, zda není poškozen přírodní kabel sekačky a použitý prodlužovací napájecí kabel a nejví-li známky stárnutí. Sekačku s poškozeným nebo zpuchřelým přírodním kabelem nepoužívejte a zajistěte jeho výměnu v autorizovaném servisu značky Extol®. Rovněž nepoužívejte poškozený či zpuchřelý prodlužovací kabel.

- Před použitím sekačky zkontrolujte plochu, která bude sekána a zda na ní nejsou cizí předměty, které mohou být vymrštěny rotující strunou. Nežádoucí předměty předem z plochy odstraňte.

- Prodlužovací kabel připojte přes proudový chránič s vypínacím proudem ne větším než 30 mA. Snížíte tak riziko úrazu elektrickým proudem.

- Sekačku nevystavujte vlhku a chraňte ji před deštěm, neboť může dojít k úrazu elektrickým proudem v důsledku vniknutí vody do přístroje.

- Pro napájení sekačky používejte prodlužovací kabely vybavené ochranou zásuvek proti nežádoucímu vniknutí vody.

- Před uvedením sekačky do provozu se seznámte se všemi jejími ovládacími prvky, ovládním sekačky a správným používáním příslušenství.

- Napájecí prodlužovací kabel chraňte před rotující strunou a poškozením. Kabel chraňte před poškozením ostrými hranami navléknutím vhodné ochrany v místě kontaktu a také jej chraňte před tepelným poškozením. Dojde-li k poškození kabelu, ihned sekačku přestaňte používat, poškozeného kabelu pod napětím se nedotýkejte a odpojte jej od zdroje el. proudu.

- Při práci se sekačkou používejte vhodnou ochranu zraku před letícími předměty, nejlépe obličejový štít s ochrannou sítí, dále pevnou koženou pracovní obuv pro ochranu před rotující strunou a případně odletujícími předměty, dále vhodný pracovní oděv a rukavice a také

ochranu sluchu, neboť hladina akustického výkonu přesahuje 85 dB(A), který může při delší době působení způsobit nevratné poškození sluchu.



⚠ VÝSTRAHA

- Ruce a nohy udržujte v dostatečné bezpečné vzdálenosti od rotující struny a unášeče, zejména při uvedení do chodu. Rovněž při práci se sekačkou dbejte na to, aby napájecí kabel byl v bezpečné vzdálenosti od rotující struny.



- Rotující struna dobíhá ještě po vypnutí motoru, proto dbejte zvýšené opatrnosti, neboť hrozí nebezpečí úrazu. Nestrkejte ruce a nohy do prostoru struny dřívě, než se zastaví.



- Před použitím sekačky zajistěte, aby v prostoru sekání nebyly žádní lidé a zvířata, protože hrozí nebezpečí úrazu odletujícími předměty. V přítomnosti lidí a zvířat přerušete práci se sekačkou a sekačku nepoužívejte. Zajistěte bezpečný odstup osob a zvířat.



- Sekačku používejte jen za plného denního světla či dobrém umělém osvětlení, aby bylo dobře vidět, zda v trávníku nejsou případně nežádoucí cizí předměty, které mohou být vymrštěny či napájecí kabel, který může být rotující strunou poškozen.

ZAPNUTÍ-VYPNUTÍ, ZPŮSOB PRÁCE

- Před připojením napájecího kabelu ke zdroji el. napětí zkontrolujte, zda hodnota napájecího napětí na štítku přístroje odpovídá hodnotě napětí v zásuvce. Přístroj je určen pro napájení v rozmezí 220-240 V ~ 50 Hz.

- ➔ Sekačku vždy pevně držte uchopením za hlavní a přední rukojeť, neboť je tak zaručena nejlepší kontrola nad přístrojem v případě zpětného rázu a zaujměte stabilní postoj dle obr. 7.



Obr. 7

- ➔ Sekačku uveďte do chodu stisknutím provozního spínače bez zátěže- tj. mimo sekaný trávník, aby se struna dostala do plných otáček a pak kyvadlovým pohybem sekačky ze strany na stranu okrajem rotující struny sekejte trávník.

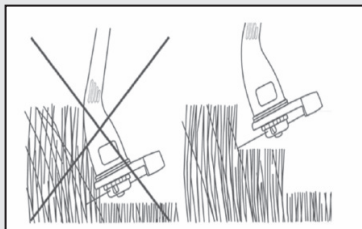
⚠ UPOZORNĚNÍ

- Je-li nastavená delší délka struny, než je vzdálenost ostří pro zkrácování délky struny, při spuštění sekačky dojde k useknutí nadbytečné délky struny, což se projeví škvabnutím sekačky. Sekačku přitom držte v normálním pracovním postoji a zajistěte, aby letící uříznutá struna nikoho nezranila a aby v okolí sekačky nikdo nestál.

⚠ UPOZORNĚNÍ

• Nikdy sekačku nespouštějte, je-li v trávě či mechu- tj. při zátěži a sekejte krajem rotující struny, tím nebude docházet k přetěžování motoru. Čím vyšší a/nebo hustší tráva je (např. i s mechovým podrostem), sekejte s menším záběrem.

Vyšší trávu nesekejte přímo u země, ale postupně ji zkracujte odshora, viz obr.7.



Obr. 8

• Sekačku nepřetěžujte!

Přetížení se projevuje „unaveným“ zvukem motoru a nižšími otáčkami.

Proces sekání je nejrychlejší při co nejvyšších otáčkách.

Sekačka není určena k dlouhodobému a velkoplošnému sekání a zátěži jako pojízdná elektrická nebo benzínová sekačka.

Je určena zejména pro drobnější vysekávací práce v těžko přístupných místech, kde není možné sekat pojízdnou sekačkou.

Při používání strunové sekačky dělejte pravidelné přestávky, aby nedošlo ke spálení motoru!

• Pravidelně kontrolujte a čistěte během práce větrací otvory motoru, aby byl motor chlazen proudícím vzduchem.

➔ Pro vypnutí sekačky uvolněte provozní spínač.

• Sekačku nepřenášejte, je-li v chodu. Před odložením ji vypněte a vyčkejte, než se struna přestane otáčet, neboť to může způsobit nekontrolovatelný pohyb přístroje.

VI. Všeobecné bezpečnostní pokyny

Tento „Návod k použití“ udržujte v dobrém stavu a ponechávejte jej uložen v 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 neposlechnutí 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 zranění osob. Dále může používání, které je v rozporu s tímto návodem, zapříčinit ztrátu záruky na výrobek. Výrazem „elektrické nářadí“ ve všech dále uvedených výstražných pokynech je myšleno jak elektrické nářadí napájené (pohyblivým přívodem) ze sítě, tak nářadí napájené z baterií (bez pohyblivého přívodu).

Zapamatujte si a uschovejte tyto pokyny!

1) PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- Udržujte pracoviště v čistotě a dobře osvětlené. Nepořádek a tmavá místa na pracovišti bývají příčinou nehod.
- Nepoužívejte elektrické nářadí v prostředí s nebezpečím výbuchu, kde se vyskytují hořlavé kapaliny, plyny nebo prach. V elektrickém nářadí vznikají jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- Při používání elektrického nářadí zamezte přístupu dětí a dalších osob. Budete-li vyrušováni, můžete ztratit kontrolu nad prováděnou činností.

2) ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Vidlice pohyblivého přívodu elektrického nářadí musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoliv způsobem neupravujte vidlici. S nářadím, které má ochranné spojení se zemí, nikdy nepoužívejte žádné zásuvkové adaptéry. Vidlice, které nejsou znehodnoceny úpravami, a odpovídající zásuvky omezí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Vyvarujte se dotyku těla s uzemněnými 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 nářadí dešti, vlhku nebo mokru. Vnikne-li do elektrického nářadí voda, zvyšuje se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

d) Nepoužívejte pohyblivý přívod k jiným účelům. Nikdy nenoste a netahejte elektrické nářadí za přívod ani nevytrhávejte vidlici ze zásuvky tahem za přívod. Chraňte přívod před horkem, mastnotou, ostrými hranami a pohyblivými se částmi. Poškozené nebo zamotané přívody zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

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

f) Používáte-li elektrické nářadí ve vlhkých prostorech, používejte napájení chráněné proudovým chráničem (RCD). Používání RCD omezuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

3) BEZPEČNOST OSOB

- Při používání elektrického nářadí buďte pozorní, věnujte pozornost tomu, co právě děláte, soustřeďte se a střizlivě uvažujte. Nepracujte s elektrickým nářadím, jste-li unaveni nebo jste-li pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilková nepozornost při používání elektrického nářadí může vést k vážnému poranění osob.
- Používejte ochranné pomůcky. Vždy používejte ochrannou oči. Ochranné pomůcky jako např. respirátor, bezpečnostní obuv s protiskluzovou úpravou, tvrdá pokrývka hlavy nebo ochrana sluchu, používané v souladu s podmínkami práce, snižují nebezpečí poranění osob.
- Vyvarujte se neúmyslného spuštění. Ujistěte se, zda je spínač při zapojování vidlice do zásuvky vypnutý. Přenášení nářadí s prstem na spínači nebo zapojování vidlice nářadí se zapnutým spínačem může být příčinou nehod.
- Před zapnutím nářadí odstraňte všechny seřizovací nástroje nebo klíče. Seřizovací nástroj nebo klíč, který ponecháte připevněn k otáčející se části elektrického nářadí, může být příčinou poranění osob.
- Pracujte jen tam, kam bezpečně dosáhnete. Vždy udržujte stabilní postoj a rovnováhu. Budete tak lépe ovládat elektrické nářadí v nepředvídaných situacích.
- Oblékejte se vhodným způsobem. Nepoužívejte volné oděvy ani šperky. Dbejte, aby vaše vlasy, oděv a rukavice byly dostatečně daleko od pohyblivých se částí. Volné oděvy, šperky a dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohyblivými 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 PÉČE O NĚ

- Nepřetěžujte elektrické nářadí. Používejte správné nářadí, které je určeno pro prováděnou práci. Správné elektrické nářadí bude lépe a bezpečněji vykonávat práci, pro kterou bylo konstruováno.
- Nepoužívejte elektrické nářadí, které nelze zapnout a vypnout spínačem. Jakékoliv elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.
- Odpojte nářadí vytazením vidlice ze síťové zásuvky před jakýmkoliv seřizováním, výměnou příslušenství nebo před uložením nepoužívaného elektrického nářadí. Tato preventivní bezpečnostní opatření omezují nebezpečí nahodilého spuštění elektrického nářadí.
- Nepoužívané elektrické nářadí ukládejte mimo dosahu dětí a nedovoďte osobám, které nebyly seznámeny s elektrickým nářadím nebo s těmito pokyny, aby nářadí používaly. Elektrické nářadí je v rukou nezkušených uživatelů nebezpečné.
- Udržujte elektrické nářadí. Kontrolujte seřízení pohyblivých se částí a jejich pohyblivost, soustřeďte se na praskliny, zlomené součásti a jakékoliv 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.
- Řezací nástroje udržujte ostré a čisté. Správně udržované a naostřené řezací nástroje s menší pravděpodobností zachytí za materiál nebo se zablokují a práce s nimi se snáze kontroluje.
- 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 prováděné práce. Používání elektrického nářadí k provádění jiných činností, než pro jaké bylo určeno, může vést k nebezpečným situacím.

5) SERVIS

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

VII. Údržba, čištění, servis

UPOZORNĚNÍ

- Před výměnou struny, čištěním a údržbou sekačky odpojte její napájecí kabel od zdroje el. proudu.

PRODLOUŽENÍ STRUNY

- ➔ Oběma rukama uchopte konce strun a zatáhněte za ně. Současně stiskněte tlačítko na unášeci pro odjištění cívků, viz. obr. 3 a tím dojde k odvinutí strun z obou cívek.

VÝMĚNA STRUNY

1. Cívku vyjměte z unášece, obr. 4A
2. Strunu rozstříhnete v polovině celkové délky a do závlečného otvoru každé cívky zasunete konec jedné poloviny délky struny tak, aby ji bylo možné navinout na cívku aniž by se uvolňovala. Strunu navíjete pořádaně vedle sebe a ve stejném směru na obě cívky ve směru šipky vyznačené na cívkách, obr. 4B

UPOZORNĚNÍ

Nikdy nepoužívejte kovové záci struny a jinou strunu, než která je pro tuto sekačku určena.

3. Konce strun z každé navinuté cívky provlékněte skrz otvory v unášeci a cívku usadte zpět do unášece a zajistěte ji zacvaknutím krytu (obr. 4c).

- ➔ Dbejte na to, aby cívka se strunou vložená zpět byla správně usazena v unášeci a aby kryt cívky byl správně nasazen, což je signalizováno zacvaknutím pojistek krytu.

KONTROLA/VÝMĚNA UHLÍKŮ

- Pokud je během používání sekačky patrné jiskření, nebo je-li její chod nepravdivý, nechte v autorizovaném servisu značky Extol® zkontrolovat opotřebení uhlíkových kartáčů (servisní místa naleznete na webových stránkách v úvodu návodu nebo u prodejce). Kontrolu a výměnu uhlíků neprovádějte sami, neboť je nutný zásah do elektrické části přístroje. Uhlíky je nutné vyměnit originálními kusy výrobce pro daný model přístroje, nejlépe oba současně.

ČIŠTĚNÍ

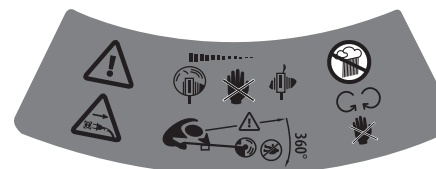
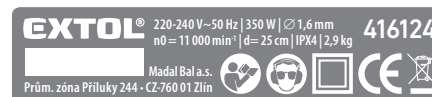
- Pravidelně kontrolujte a čistěte větrací otvory motoru a po použití sekačky očistěte.
- Větrací otvory motoru čistěte štětečkem.
- K odstranění zbytků trávy na spodní straně krytu použijte špachtli nebo kartáč. Nikdy sekačku nečistěte vodou.











K čištění je možné použít pouze vlhký hadřík namočený v roztoku saponátu, zamezte však vniknutí vody do náradí. Nepoužívejte žádné agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla. Vedlo by to k poškození plastového krytu náradí.


SERVIS A NÁHRADNÍ DÍLY

- V případě potřeby záruční opravy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, který zajistí opravu v autorizovaném servisu značky Extol®. Pro pozáruční opravu se obraťte přímo na autorizovaný servis značky Extol® (servisní místa naleznete na webových stránkách v úvodu návodu).
- K opravě přístroje musí být použity originální díly výrobce.

VIII. Odkazy na štítek a symboly



	Před použitím si přečtěte návod.
	Používejte vhodnou ochranu zraku před letícími předměty a sluchu.
	Výstraha
	Dojde-li při práci k poškození napájecího kabelu, ihned ukončete práci, kabelu pod napětím se nedotýkejte, kabel vypojte od zdroje el. napětí a zajistěte jeho opravu.
	Sekačku nevystavujte dešti a vlhku.
	Zajistěte, aby v prostoru sekání nikdo nestál. V přítomnosti osob a zvířat ukončete práci. Zajistěte bezpečnou vzdálenost osob a zvířat.
	Udržujte ruce a nohy v dostatečné bezpečné vzdálenosti od rotující struny a unášece.
	Struna se otáčí ještě nějaký čas po vypnutí motoru. Nedotýkejte struny dříve, než se zastaví.
	Dvojitá izolace.
	Odpovídá požadavkům EU.

	Nepoužitelný výrobek nevyhazujte do směsného odpadu, ale odevzdejte jej k ekologické likvidaci. Dle směrnice 2012/19 EU nesmí být elektrozařízení vyhazováno do směsného odpadu.
Sériové číslo	Vyjádřuje rok a měsíc výroby a číslo výrobní série.

IX. Skladování

- Očištěný přístroj skladujte na suchém místě mimo dosah dětí s teplotami do 45°. Náradí chraňte před přímým slunečním zářením a sálavými zdroji tepla.

X. Likvidace odpadu

- Obaly vyhodte do příslušného kontejneru na tříděný odpad.
- Nepoužitelný výrobek nevyhazujte do směsného odpadu, ale odevzdejte jej k ekologické likvidaci. Dle směrnice 2012/19 EU nesmí být elektrozařízení vyhazováno do směsného odpadu.



XI. Záruční podmínky

ODPOVĚDNOST ZA VADY (ZÁRUKA)

Dne 1.1.2014 vstoupil v účinnost zákon č. 89/2012 Sb. ze dne 3. února 2012 a k tomuto datu se ruší zákony 40/1964 Sb.; 513/1991 Sb. a 59/1998 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Firma Madal Bal a.s. v souladu s tímto zákonem přebírá odpovědnost za vady na Vámi zakoupený výrobek po dobu 2 let od data prodeje. Uplatnění nároku na bezplatnou záruční opravu se řídí zákonem č. 89/2012 Sb. Při splnění níže uvedených obchodních podmínek, které jsou v souladu s tímto zákonem, Vám výrobek bezplatně opraví smluvní servis firmy Madal Bal, a.s.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 1) Prodávající je povinen spotřebiteli zboží předvést (pokud to jeho povaha umožňuje) a vystavit doklad o koupi v souladu se zákonem. Všechny údaje v dokladu o koupi musí být 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 Vaším pozdějším technickým nárokům, není důvodem k jeho reklamaci.
- 3) Při uplatnění nároku na bezplatnou opravu musí být zboží předáno s řádným dokladem o koupi.
- 4) Pro přijetí zboží k reklamaci by mělo být pokud možno očištěno a zabaleno tak, aby při přepravě nedošlo k poškození (nejlépe v originálním obalu). 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 zaslání příslušenství, které není součástí základního vybavení výrobku. Výjimkou jsou případy, kdy příslušenství nelze odstranit z důvodu vady výrobku.
- 7) Odpovědnost za vady („záruka“) se vztahuje na skryté a viditelné vady výrobku.
- 8) Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis značky Extol.
- 9) Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou dobu odpovědnosti za vady vlastnosti a parametry uvedené v technických údajích, při dodržení návodu k použití.

- 10) Nárok na bezplatnou opravu 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 autorizovaným servisem značky Extol.
 - 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 opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
 - f) výrobek havaroval, byl poškozen vyšší mocí či nedbalostí uživatele.
 - g) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů.
 - 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 jakékoliv falšování dokladu o koupi či reklamační zprávy.
- 11) Odpovědnost za vady se nevztahuje na běžné opotřebením výrobku nebo na použití výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- 12) Odpovědnost za vady se nevztahuje na opotřebením výrobku, které je přirozené v důsledku jeho běžného používání, např. obroušení brusných kotoučů, nižší kapacita akumulátoru po dlouhodobém používání apod.
- 13) Poskytnutím záruky nejsou dotčena práva kupujícího, která se ke koupi věci vází podle zvláštních právních předpisů.
- 14) Nelze uplatňovat nárok na bezplatnou opravu vady, na kterou již byla prodávajícím poskytnuta sleva. Pokud si spotřebitel výrobek svépomocí opraví, pak výrobce ani prodávající nenese odpovědnost za případné poškození výrobku či újmu na zdraví v důsledku neodborné opravy či použití neoriginálních náhradních dílů.

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

Pro uplatnění práva na záruční opravu zboží se obraťte na obchodníka, kde jste zboží zakoupili.

Pro pozáruční opravu se můžete také obrátit na náš autorizovaný servis.

Nejbližší servisní místa naleznete na www.extol.cz. V případě dotazů Vám poradíme na zákaznické lince **222 745 130**.

ES Prohlášení o shodě

Výrobce: Madal Bal a.s. • Bartošova 40/3, 760 01 Zlín • IČO: 49433717

prohlašuje,
že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, odpovídá příslušným požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Extol Craft® 416124
Strunová sekačka

byla navržena a vyrobena ve shodě s následujícími normami:

EN 60335-1; EN 60335-2-91; EN 786+A2; EN 550014-1+A1+A2;
EN 55014-2+A1+A2; EN 61000-3-2+A1+A2; EN 61000-3-3; EN 62321; EN ISO 3744; ISO 11094

a předpisy:

2006/95 EC
2004/108 EC
2006/42 EC
2000/14 EC
2011/65 EU

Ve Zlíně 13. 10. 2014



Martin Šenkýř
člen představenstva a.s.

Úvod

Vážený zákazník,

ďakujeme za dôveru, ktorú ste prejavili značke Extol zakúpením tohto výrobku. Výrobok bol podrobený testom spoľahlivosti, bezpečnosti a kvality predpísaných normami a predpismi Európskej únie. Pokiaľ budete mať akékoľvek otázky, obráťte sa na naše poradenské centrum pre zákazníkov:

www.extol.sk

Fax: +421 2 212 920 91 Tel.: +421 2 212 920 70

Výrobca: Madal Bal a. s., Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín, Česká republika

Dátum vydania: 13. 10. 2014

I. Technické údaje

Objednávacie číslo	416124
Príkon	350 W
Otáčky bez zaťaženia	11 000 min ⁻¹
Napájacie napätie/frekvencia	220 -240 V~50 Hz
Záber kosenia	25 cm
Dĺžka teleskopической rukoväte	65-85 cm
Rukoväť s možnosťou sklopiť	až o 90°
Priemer struny(kruhový profil)	1,6 mm
Dĺžka struny	23 m
Materiál struny	nylon
Dĺžka kábla	~ 35 cm
Ručné odvíjanie struny	áno
Teplota na použitie kosačky	0-40°C
Hmotnosť	2,9 kg
Dvojitá izolácia	áno
Krytie	IPX4
Hladina akustického tlaku L _{pA} ; odchýlka K (podľa EN ISO 3744 a ISO 11094)	74 ± 3 dB(A)
Hladina akustického výkonu L _{WA} ; odchýlka K (podľa EN ISO 3744 a ISO 11094)	96 ± 3 dB(A)
Hladina vibrácií a _{h,w} na prednej rukoväti ; odchýlka K (podľa EN 28662-1)	1,7 m/s ² ± 1,5
Hladina vibrácií a _{h,w} na zadnej rukoväti ; odchýlka K (podľa EN 28662-1)	1,8 m/s ² ± 1,5

NÁHRADNÉ PRÍSLUŠENSTVO

Názov príslušenstva	Objednávacie číslo
Struna na cievke	416124A
Kryt na strunu	416124B
Struna bez cievky, ø 1,6 mm, d=15 m	70902

II. Charakteristika-účel použitia

• Strunová kosačka Extol Craft® 416124 je určená na udržiavanie záhradného trávnik, na úpravu okrajov trávnikov a vyžínanie trávy v ťažko prístupných miestach, napr. pri obrubníkoch, okolo stromov a kríkov atď., ktoré nie je možné pokosiť pojazdnou kosačkou. Kosačka nie je určená na dlhodobé a veľkoplošné kosenie vysokej a hustej trávy alebo trávy s hustým machovým porastom.

PREDNOSTI

- ➔ **Nastavenie prednej rukoväte v predno-zadnom smere a do boku pre príjemnejšie držanie pri práci (obr.1 A).**
- ➔ **Hlavnú rukoväť môžete otočiť do protihľahlej polohy pre kosenie okrajov trávnikov (obr.1 B).**
- ➔ **Rukoväť s možnosťou sklopenia v kĺbe umožňuje kosiť trávu na miestach s nízkym stropom, napr. pod lavičkami (obr.1 C).**
- ➔ **Teleskopická rukoväť umožňuje prispôsobiť výšku kosačky vzhľadom k výške užívateľa pre príjemnejšiu prácu a/alebo vzdialenosti miesta kosenia (obr.1, D).**
- ➔ **Vďaka dištancnému oblúku môžete osekávať kmene stromov a kríkov bez poškodenia a tiež chrániť strunu pred obrúsením pri kosení napr. pozdĺž steny (obr.1 E).**
- ➔ **Háčik na odľahčenie ťahu zásuvky predĺžovacieho kábla zamedzuje rozpojeniu napájacieho kábla kosačky pri kosení (obr.1 F).**
- ➔ **Struna s výstupmi na protihľahých stranách unášača, navinutá na samostatných cievkach zaisťuje vysoký výkon a záber kosačky. (obr. 1 G).**

III. Súčasti a ovládacie prvky kosačky

Obr.1, pozícia-popis

- 1) Hlavná rukoväť- otočná s možnosťou zaistenia v protihľahých polohách
- 2) Prevádzkový spínač
- 3) Prívodný kábel
- 4) Otvor na pretiahnutie slučky predĺžovacieho kábla so zásuvkou
- 5) Háčik na zavesenie slučky predĺžovacieho kábla so zásuvkou
- 6) Ochranný kryt
- 7) Unášač cievky so strunou
- 8) Dištancný oblúk na osekávanie stromov a kríkov a tiež na kosenie pozdĺž stien
- 9) Kĺb s tlačidlom na sklopenie teleskopической rukoväte
- 10) Poistka na nastavenie dĺžky teleskopической rukoväte
- 11) Poistka na otočenie hlavnej rukoväte do protihľahlej pozície (o 180°)
- 12) Polohovateľná predná rukoväť
- 13) Stlačiteľné poistky na uvoľnenie krytu cievky
- 14) Ostrie na skrátenie nadbytočnej dĺžky struny
- 15) Struna
- 16) Kryt cievky so strunou
- 17) Tlačidlo na odistenie cievky, aby bolo možné odvinúť strunu

IV. Príprava kosačky na použitie

UPOZORNENIE

- Pred použitím si prečítajte celý návod na použitie a nechajte ho priložený u výrobku, aby sa s ním obsluhujúci mohol zoznámiť. Ak výrobok niekomu požičiavate alebo predávate, priložte k nemu aj tento návod na použitie. Nedovoľte, aby sa tento návod znehodnotil.
- Nedovoľte, aby náradie používali deti, fyzicky a mentálne nespôsobilé osoby, nepoučené osoby alebo osoby s nedostatkom skúseností a znalostí. Ani vy sami tak nepostupujte. Zaisťte, aby sa s kosačkou nehrali deti.
- Pred zostavovaním, kontrolou a čistením kosačky a tiež ak ju nepoužívate, odpojte jej napájací kábel od zdroja el. prúdu.

1) Kosačku zostavte podľa obr.2.

⚠ UPOZORNENIE

- Pri používaní kosačky vždy inštalujte ochranný kryt (obr.2, pozícia 6) a riadne ho zaistite pomocou skrutiek.
- Kosačku nepoužívajte bez nainštalovaného ochranného krytu.

2) Dĺžku teleskopической rukoväte (obr.1, D) nastavte stlačením poistky (obr.2, pozícia 10) smerom nadol a súčasne vytiahnite rukoväť do potrebnej dĺžky.

3) Na teleskopickú rukoväť nainštalujte prednú rukoväť a nastavte ju do požadovanej polohy, aby sa Vám kosačka pri práci dobre držala (obr.1 A). Rukoväť riadne zaistíte dotiahnutím skrutky.

⚠ UPOZORNENIE

- Nikdy nepoužívajte kosačku bez nainštalovanej prídavnej rukoväte.

4) Na otočenie hlavnej rukoväte do protihľahlej polohy (obr.1 B) stlačte poistku (obr.2, pozícia 11) smerom nahor a rukoväť otočte smerom doprava o 180° pokiaľ v opačnej pozícii rukoväť nezacvakne.

5) V prípade, že budete potrebovať sklopiť teleskopickú rukoväť, stlačte tlačidlo kĺbu (obr.2, pozícia 9) a rukoväť sklopte na požadovaný uhol.

6) Dĺžku struny nastavte podľa obr.3.

7) Na spodnú stranu ochranného krytu nainštalujte ostrie na skrátenie nadbytočnej dĺžky struny (obr.2, pozícia 14). Na kosenie bez použitia dištančného oblúku (obr.2, pozícia 8 a obr.1 E) ostrie nainštalujte čo najďalej od cievky, aby bola dĺžka struny čo najdlhšia, pozri obr. 5. V prípade použitia dištančného oblúku nainštalujte ostrie bližšie tak, aby dĺžka struny zodpovedala dĺžke dištančného oblúku, pozri obr. 6.

Pri manipulácii s ostrím buďte veľmi opatrní a odporúčame použiť vhodné ochranné rukavice, pretože hrozí poranenie ostrím.

8) Skontrolujte a v prípade nutnosti vyčistíte vetracie otvory motora, inak by mohlo dôjsť k prehriatiu motora nedostatočným prúdením vzduchu.

V. Práca s kosačkou

⚠ UPOZORNENIE-BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Pred použitím kosačky skontrolujte, či nie je poškodená alebo opotrebovaná. Skontrolujte funkčnosť, pevné pripevnenie a bezchybnosť ochranného krytu a či sú všetky nastavovacie prvky kosačky pevne zaistené. Poškodenú alebo opotrebovanú kosačku alebo ak má uvoľnené časti nepoužívajte a zaistite jej opravu. Ďalej skontrolujte či nie je poškodený prívodný kábel kosačky a použitý predlžovací napájací kábel a či nejavy známky starnutia. Kosačku s poškodeným napájacím káblom nepoužívajte a zaistite jeho výmenu v autorizovanom servise značky Extol®. Nepoužívajte tiež poškodený alebo popraskaný predlžovací kábel.
- Pred použitím kosačky skontrolujte plochu, ktorú budete kosiť, či na nej nie sú cudzie predmety, ktoré by mohli vymrštiť rotujúca struna. Nežiaduce predmety pred kosením z plochy odstráňte.
- Predlžovací kábel pripájajte cez prúdový chránič s vypínacím prúdom nie väčším ako 30 mA. Znížite tak riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Kosačku nevystavujte vlhku a chráňte ju pred dažďom, pretože by mohlo dôjsť k úrazu elektrickým prúdom z dôvodu vniknutia vody do prístroja.
- Na napájanie kosačky používajte predlžovací kábel vybavený ochranou zásuviek proti nežiadúcemu vniknutiu vody.
- Pred uvedením kosačky do prevádzky sa zoznámte so všetkými ovládacími prvkami, ovládaním kosačky a správnym používaním príslušenstva.
- Napájací predlžovací kábel chráňte pred rotujúcou strunou a poškodením. Kábel chráňte pred poškodením ostrými hranami nasadením vhodnej ochrany na mieste kontaktu a tiež ho chráňte pred tepelným poškodením. Ak dôjde k poškodeniu kábla, kosačku ihneď prestaňte používať, poškodeného kábla pod napätím sa nedotýkajte a odpojte ho od zdroja el. prúdu.
- Pri práci s kosačkou používajte vhodnú ochranu zraku pred predmetmi, ktoré odletujú, najlepší je štít na tvár s ochrannou sieťou, ďalej pevnú koženú pracovnú obuv na ochranu pred rotujúcou strunou a prípadne predmetmi, ktoré odletujú, ďalej vhodný pracovný

odev a rukavice a tiež ochranu sluchu, pretože hladina akustického výkonu presahuje 85 dB(A), ktorý môže po dlhšej dobe pôsobenia spôsobiť nevratné poškodenie sluchu.



⚠ VÝSTRAHA

- Ruky a nohy udržiavajte v dostatočnej bezpečnej vzdialenosti od rotujúcej struny a unášača, hlavne počas uvedenia do chodu. Pri práci s kosačkou dbajte na to, aby napájací kábel bol v bezpečnej vzdialenosti od rotujúcej struny.



Rotujúca struna dobieha ešte po vypnutí motora, preto buďte veľmi opatrní, pretože hrozí nebezpečenstvo úrazu. Nestrkajte ruky a nohy do priestoru struny, kým sa nezastaví.



- Pred použitím kosačky zaistite, aby sa v priestore kosenia nenachádzali žiadny ľudia a zvieratá, pretože hrozí nebezpečenstvo úrazu predmetmi, ktoré odlietavajú od kosačky. V prítomnosti ľudí a zvierat prerušte prácu s kosačkou a kosačku nepoužívajte. Zaistite bezpečný odstup osôb a zvierat.



- Kosačku používajte len pri dennom svetle alebo dobrom umelom osvetlení, aby bolo dobre vidieť, či na tráve nie sú prípadne nežiaduce cudzie predmety, ktoré by sa mohli vymrštiť alebo napájací kábel, ktorý by mohol byť rotujúcou strunou poškodený.

ZAPNUTIE-VYPNUTIE, SPÔSOB PRÁCE

- Pred pripojením napájacieho kábla ku zdroju el. napätia skontrolujte, či hodnota napájacieho napätia na štítku prístroja zodpovedá hodnote napätia v zásuvke. Prístroj je určený na napájanie v rozmedzí 220-240 V ~ 50 Hz.

- ➔ Kosačku vždy pevne držte uchopením za hlavnú a prednú rukoväť, tak bude zaručená najlepšia kontrola nad prístrojom v prípade spätného rázu a zaujmite stabilný postoj podľa obr.7.



Obr. 7

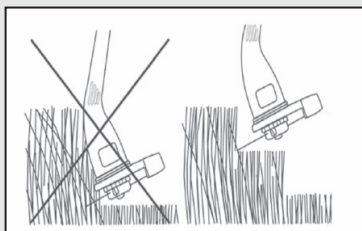
- ➔ Kosačku uvediete do chodu stlačením prevádzkového spínača bez záťaže-tj. mimo kosený trávnik, aby sa struna dostala do plných otáčok a potom kyvadlovým pohybom kosačky z jednej strany na druhú stranu okrajom rotujúcej struny koste trávnik.

⚠ UPOZORNENIE

- Ak je nastavená dlhšia dĺžka struny, ako je vzdialenosť ostria na skrátenie dĺžky struny, pri spúšťaní kosačky sa nadbytočná dĺžka struny odsekne, čo sa prejaví trhnutím kosačky. Kosačku pritom držte v normálnom pracovnom postoji a zaistite, aby letiaca odrezaná struna nikoho nezranila a aby v okolí kosačky nikto nestál.

⚠ UPOZORNENIE

- Nikdy kosačku nespúšťajte, ak je v tráve alebo v machu- tj. so záťažou a koste krajom rotujúcej struny, nebude tak dochádzať k preťaženiu motora. Čím vyššia a/alebo hustejšia je tráva (napr. aj s machovým porastom), koste s menším záberom. Vyššiu trávu nekoste priamo pri zemi, ale postupne ju skracujte smerom zhora, pozri obr.7.



Obr. 8

- **Kosačku nepreťažujte!**
Preťaženie sa prejavuje „unaveným“ zvukom motora a nižšími otáčkami. Proces kosenia je rýchlejší pri najrýchlejších otáčkach. Kosačka nie je určená na dlhodobé a veľkoplošné kosenie a záťaž ako pojazdná elektrická alebo benzínová kosačka. Je určená hlavne na drobné vysekávacie práce v ťažko dostupných miestach, kde nie je možné kosiť pojazdnou kosačkou. Pri používaní strunovej kosačky robte pravidelné prestávky, aby nedošlo k spáleniu motora!
- Pravidelne kontrolujte a čistíte počas práce vetracie otvory motora, aby bol motor chladený prúdiacim vzduchom.
 - ➔ Vypnutie kosačky prevediete uvoľnením prevádzkového spínača.
- Kosačku neprenášajte, ak je v prevádzke. Pred odložením ju vypnite a počkajte, kým sa struna neprestane otáčať, pretože by mohla spôsobiť nekontrolovateľný pohyb prístroja.

VI. Všeobecné bezpečnostné pokyny

Tento „Návod na použitie“ udržiavajte v dobrom stave a ponechávajte ho uložený u výrobku, aby sa s ním, v prípade potreby mohla obsluha výrobku znovu zoznámiť. Ak výrobok niekomu požičiavate alebo ho predávate, nikdy k nemu tiež nezabudnite priložiť kompletný návod na použitie.

TIETO UPOZORNENIA SÚ OBSAHOV KÁŽDEJ PRÍRUČKY:

⚠ UPOZORNENIE

Toto upozornenie sa používa pri pokynoch, ktorých nesplnenie môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, k vzniku požiaru alebo k vážnemu zraneniu osôb.

⚠ VÝSTRAHA!

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

PAMÄTAJTE SI A USCHOVAJTE TIETO POKYNY

1) Pracovné prostredie

a) Udržujte pracovné prostredie čisté a dobre osvetlené. *Neporiadok a tmavé miesta na pracovisku bývajú príčinou nehôd.*

b) **Nepoužívajte elektrické náradie v prostredí, kde hrozí nebezpečenstvo výbuchu, kde sa vyskytujú horúce kvapaliny, plyny alebo prach.** *V elektrickom náradí vznikajú iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.*

c) **Pri používaní elektrického náradia zabráňte v prístupe deťom a ďalším osobám.** *Ak budete rušení, môžete stratiť kontrolu nad vykonávanou činnosťou.*

2) Elektrická bezpečnosť

a) **Vidlice pohyblivého prívodu elektrického náradia musia vyhovovať sieťovej zásuvke.** Nikdy

žiadnym spôsobom neupravujte vidlicu. Spolu s náradím, ktoré má ochranu uzemnením, nikdy nepoužívajte žiadne zásuvkové adaptéry. *Vidlice, ktoré nie sú zhodnotené úpravami, a zodpovedajúce zásuvky obmedzia nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*

b) **Vyvarujte sa dotyku tela s predmetmi, ktoré sú uzemnené, ako je napr. potrubie, teleso ústredného vykurovania, šporáky a chladničky.** *Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom je väčšie, ak je vaše telo spojené so zemou.*

c) **Elektrické náradie nenechávajte na daždi, vlhku alebo v mokrom prostredí.** *Ak sa do elektrického náradia dostane voda, zvýši sa nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*

d) **Pohyblivý prívod nepoužívajte na žiadne ďalšie účely. Nikdy nenoste a neťahajte elektrické náradie za prívod ani nevytrhávajte vidlicu zo zásuvky ťahom za prívod. Chráňte prívod pred teplom, masnotou, ostrými hranami a pohyblivými časťami.** *Poškodené alebo zamotané prívody zvyšujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*

e) **Ak elektrické náradie používate vonku, používajte predĺžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie.** *Používanie predĺžovacieho prívodu na vonkajšie použitie obmedzuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.*

f) **Ak používate elektrické náradie vo vlhkých priestoroch, používajte napájanie chránené prúdovým chráničom (RCD).** *Používanie RCD zabraňuje nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom.*

3) Bezpečnosť osôb

a) **Pri používaní elektrického náradia buďte pozorný, venujte pozornosť tomu, čo práve robíte, sústreďte sa a triezvo uvažujte. S elektrickým náradím nepracujte ak ste unavený, alebo ak ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.** *Chvil'ková nepozornosť pri používaní elektrického náradia môže viesť k vážnemu poraneniu osôb.*

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

c) **Zabráňte neúmyselnému spusteniu. Skontrolujte, či je spínač pri zapájaní vidlice do zásuvky vypnutý.** *Prenášanie náradia s prstom na spínači alebo zapájanie vidlice náradia so zapnutým spínačom môže byť príčinou nehôd.*

d) **Skôr ako náradie zapnete, odstráňte všetky nastavovacie nástroje alebo kľúče.** *Nastavovací nástroj alebo kľúč, ktorý necháte pripnutý k otáčajúcej sa časti elektrického náradia, môže byť príčinou poranenia osôb.*

e) **Pracujte len tam, kde bezpečne dosiahnete. Udržiavajte vždy stabilný postoj a rovnováhu.** *Budete tak lepšie ovládať elektrické náradie v nepredvídateľných situáciách.*

f) **Vhodne sa oblečte. Nepoužívajte voľné odevy ani šperky. Dbajte na to, aby vaše vlasy, odev a rukavice boli v dostatočnej vzdialenosti od pohybujúcich sa častí.** *Voľné odevy, šperky a dlhé vlasy môžu zachytiť pohybujúce sa časti.*

g) **Ak sú k dispozícii prostriedky na pripojenie zariadenie na odsávanie a zachytávanie prachu, zaistite, aby také zariadenia boli pripojené a správne používané.** *Používanie týchto zariadení môže obmedziť nebezpečenstvo spôsobené vznikajúcim prachom.*

4) Používanie elektrického náradia a starostlivosť o náradie

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

b) **Nepoužívajte elektrické náradie, ktoré nejde zapnúť a vypnúť spínačom.** *Každé elektrické náradie, ktoré nejde ovládať spínačom, je nebezpečné a musí byť opravené.*

c) **Náradie pred každým nastavením, výmenou príslušenstva alebo pred uskladnením odpojte vytiahnutím vidlice zo sieťovej zásuvky.** *Tieto preventívne bezpečnostné opatrenia obmedzujú nebezpečenstvo náhodného spustenia elektrického náradia.*

d) **Nepoužívané elektrické náradie uskladňujte mimo dosahu detí a nedovoľte osobám, ktoré neboli zoznamované s elektrickým náradím alebo s týmito pokynmi, aby náradie používali.** *Elektrické náradie je v rukách neskúsených užívateľov nebezpečné.*

e) Elektrické náradie udržiavajte v dobrom technickom stave. Kontrolujte nastavenie pohybujúcich sa častí a ich pohyblivosť, zameriavajte sa na praskliny, zlomené súčasti a akékoľvek ďalšie okolnosti, ktoré by mohli ohroziť funkčnosť elektrického náradia. Ak je náradie poškodené, pred ďalším použitím zaistíte jeho opravu. *Mnoho nehôd je spôsobených nedostatočnou údržbou elektrického náradia.*

f) **Rezacie nástroje udržiavajte ostré a čisté.** Správne udržiavané a nabrúsené rezacie nástroje sa zachytia alebo zablokujú o materiál s oveľa menšou pravdepodobnosťou a práca s nimi sa ľahšie kontroluje.

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

5) Servis

a) **Opravy vášho elektrického náradia zverte kvalifikovanej osobe, ktorá bude používať identické náhradné diely.** Tak bude zaistená rovnaká úroveň bezpečnosti elektrického náradia, ako bola pred jeho opravou.

VII. Údržba, čistenie a servis

⚠ UPOZORNENIE

- Pred výmenou struny, čistením a údržbou kosačky odpojte napájací kábel od zdroja el. prúdu.

PREDĽŽENIE STRUNY

- ➔ Oboma rukami uchopíte konce strún a zatiahnite za ne. Súčasne stlačte tlačidlo na unášači na odistenie cievky, pozrite obr. 3, a tým dôjde k odvinutiu strún z oboch cievok.

VÝMENA STRUNY

1. **Vytiahnite cievku z unášača , pozrite obr. 4a.**
2. **Strunu rozstrihnite v polovici celkovej dĺžky a do závlčného otvoru každej cievky zasuňte koniec jednej polovice dĺžky struny tak, aby ju bolo možné navinúť na cievku bez toho, aby sa**

uvoľňovala. Strunu navíjajte usporiadane vedľa seba a v rovnom smere na obe cievky v smere šípky vyznačenej na cievke (obr. 4b)

⚠ UPOZORNENIE

Nikdy nepoužívajte kovové žacie struny a inú strunu, než je pre túto kosačku určená.

3. **Konce strún z každej navinutej cievky pretiahnite cez otvory v unášači a cievky usadte späť do unášača a zaistíte tým, že kryt zacvakne (obr. 4c).**

- ➔ Dbajte na to, aby cievka so strunou vložená naspäť bola správne usadená v unášači a kryt cievky bol správne nasadený, tak aby poistky krytu mohli správne zacvaknúť.

KONTROLA/VÝMENA UHLÍKOV

- Ak je v priebehu používania kosačky viditeľné iskrenie, alebo ak je chod nepravidelný, nechajte v autorizovanom servise značky Extol® skontrolovať opotrebenie uhlíkových kefiiek (servisné miesta nájdete na webových stránkach v úvode návodu alebo u predajcu). Kontrolu a výmenu uhlíkov nevykonávajte sami, pretože je nutný zásah do elektrickej časti prístroja. Uhlíky je nutné vymeniť za originálne kusy od výrobcu pre daný model prístroja, najlepšie obidva súčasne.

ČISTENIE

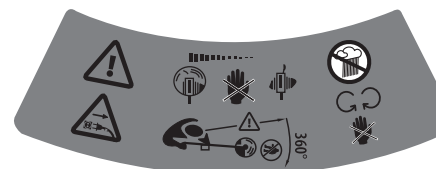
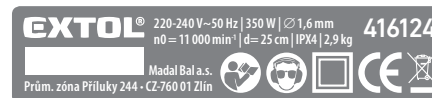
- **Pravidelne kontrolujte a čistíte vetracie otvory motora a po použití kosačky očistíte.**
- **Vetracie otvory motora čistíte malým štetcom.**
- **Na odstránenie zvyškov trávy zo spodnej strany krytu použite špachtľu alebo kefku. Nikdy kosačkou nečistíte vodu.**

Na čistenie používajte vlhkú handričku namočenú v roztoku saponátu, zabráňte ale vniknutiu vody do náradia. Nepoužívajte žiadne agresívne čistiace prostriedky a rozpúšťadlá. Mohlo by to spôsobiť poškodenie plastového krytu na náradí.

SERVIS A NÁHRADNÉ DIELY

- V prípade potreby záručnej opravy sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili a ten zaistí opravu v autorizovanom servise značky Extol®. V prípade opravy po uplynutí záruky sa obráťte na autorizovaný servis značky Extol (servisné miesta nájdete na webových stránkach v úvode návodu).
- Na opravu prístroja musia byť použité originálne diely od výrobcu.

VIII. Odkazy na štítek a symboly



	Pred použitím si prečítajte návod na použitie.
	Používajte vhodnú ochranu zraku pred predmetmi, ktoré odletujú a ochranu sluchu.
	Výstraha
	Ak dôjde pri práci k poškodeniu napájacieho kábla, ihneď ukončíte prácu, kábla pod napätím sa nedotýkajte, odpojte kábel od zdroja el.napätia a zaistíte jeho opravu.
	Kosačku nevystavujte dažďu a vlhku.
	Zaistíte, aby v priestore kosenia nikto nestál. V prítomnosti osôb a zvierat ukončíte prácu. Zaistíte bezpečnú vzdialenosť osôb a zvierat.
	Ruky a nohy udržiavte v dostatočnej bezpečnej vzdialenosti od rotujúcej struny a unášača.
	Struna sa otáča ešte určitú dobu po vypnutí motora. Nedotýkajte sa struny skôr než sa nezastaví.
	Dvojitá izolácia.
	Vyhovuje požiadavkám EU.

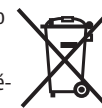
	Výrobok nevyhadzujte do komunálneho odpadu, ale odovzdajte ho na ekologickú likvidáciu. Podľa smernice 2012/19 EU nemôžete elektrické zariadenie vyhadzovať do komunálneho odpadu.
Sériové číslo	Vyjadruje rok, mesiac výroby a číslo výrobné série.

IX. Skladovanie

- Očistený prístroj skladujte na suchom mieste mimo dosahu detí s teplotami do 45°. Chráňte náradie pred priamym slnečným žiarením a sálavými zdrojmi tepla.

X. Likvidácia odpadu

- Obalové materiály vyhodte do príslušného kontajneru na triedený odpad.
- Obalové materiály vyhodte do príslušného kontajneru na triedený odpad.



XI. 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 Vámi zakúpený výrobok záruku dva roky od data predaja. Pri splnení záručných podmienok (uvedeno nižšie) Vám výrobok počas tejto doby bezplatne opraví autorizovaný servis firmy Madal Bal a.s. (servisná miesta sú na stránkach www.extol.sk).

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

1. Predávajúci je povinný spotrebiteľovi tovar predviesť a riadne vyplniť záručný list. Všetky údaje musia byť v záručnom liste vypísané nezmazateľným spôsobom v okamihu predaja tovaru.
2. Už pri výbere tovaru starostlivo zväzte, aké funkcie a činnosti od výrobku požadujete. To, že výrobok nevyhovuje Vaším neskorším technickým nárokom, nie je dôvodom na jeho reklamáciu.
3. Pri uplatnení nároku na záručnú opravu musí byť tovar odovzdaný s riadne vyplneným originálom záručného listu alebo iným dokladom o kúpe.
4. V prípade reklamácie musí byť tovar odovzdaný v čistom stave, zbavený prachu či špiny 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, výrobnou montážou 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 nebol 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 akékoľvek 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 opotrebenie výrobku, ktoré je prirodzené v dôsledku jeho bežného používania, napr. obrúsenie brúsnych kotúčov, nižšia kapacita akumulátora po dlhodobom používaní apod.
14. Poskytnutím záruky nie sú dotknuté práva kupujúceho, ktoré sa ku kúpe viažu podľa osobitných právnych predpisov.

ES Vyhlásenie o zhode

Výrobca: Madal Bal a.s. • Bartošova 40/3, 760 01 Zlín • IČO: 49433717

vyhlasuje,

že ďalej označené zariadenie na základe svojej koncepcie a konštrukcie, rovnako ako na trh uvedené prevedenie, vyhovuje príslušným bezpečnostným požiadavkám Európskej únie. V prípade, že neschválime žiadne zmeny na zariadení, toto vyhlásenie stráca svoju platnosť.

Extol Craft® 416124
Strunová kosačka

bola navrhnutá a vyrobená v súlade s nasledujúcimi normami:

EN 60335-1; EN 60335-2-91; EN 786+A2; EN 550014-1+A1+A2;
EN 55014-2+A1+A2; EN 61000-3-2+A1+A2; EN 61000-3-3; EN 62321; EN ISO 3744; ISO 11094

a predpismi:

2006/95 EC
2004/108 EC
2006/42 EC
2000/14 EC
2011/65 EU

Ve Zlíne 13. 10. 2014

Martin Šenkýř
člen predstavenstva a.s.

ZÁRUČNÝ A POZÁRUČNÝ SERVIS VYKONÁVA DISTRIBÚTOR

Madal Bal s.r.o., Stará Vajnorská 37, 831 04 Bratislava
Fax: +421 2 212 920 91 Tel.: +421 2 212 920 70 E-mail: servis@madalbal.sk

Bevezetés

Tisztelt Vásárló!

Köszönjük Önnek, hogy megvásárolta az Extol márka termékét!

A terméket az idevonatkozó európai előírásoknak megfelelően megbízhatósági, biztonsági és minőségi vizsgálatoknak vetettük alá.

Kérdéseivel forduljon a vevőszolgálatunkhoz és a tanácsadó központunkhoz:

www.extol.hu **Fax: (1) 297-1270** **Tel: (1) 297-1277**

Gyártó: Madal Bal a. s., Průmyslová zóna Příluky 244, 760 01 Zlin Cseh Köztársaság

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

Kiadás dátuma: 13. 10. 2014

I. Műszaki adatok

Megrendelészám	416124
Teljesítményfelvétel	350 W
Üresjárat fordulatszám	11000 1/perc
Tápfeszültség / frekvencia	220-240 V~50 Hz
Nyírási szélesség	25 cm
Teleszkópos fogantyú hossza	65-85 cm
Fogantyú dönthetősége	90°-ig
Damil átmérő (kör keresztmetszetű)	1,6 mm
Damil hossza	23 m
Damil anyaga	nejlon
Hálózati vezeték hossza	~ 35 cm
Damil kézzel letekerhető	igen
Környezeti hőmérséklet a használat során	0 és 40°C között
Súly	2,9 kg
Kettős szigetelés	igen
Védettség	IPX4
Akuszikus nyomás L_{pA} , bizonytalanság K (az EN ISO 3744 és az ISO 11094 szerint)	74 ± 3 db(A)
Akuszikus nyomás L_{wA} , bizonytalanság K (az EN ISO 3744 és az ISO 11094 szerint)	96 ± 3 db(A)
Rezgésszint $a_{h,w}$ az első fogantyún; bizonytalanság K (az EN 28662-1 szerint)	1,7 m/s ² ± 1,5
Rezgésszint $a_{h,w}$ a hátsó fogantyún; bizonytalanság K (az EN 28662-1 szerint)	1,8 m/s ² ± 1,5

PÓT TARTOZÉKOK

Tartozék neve	Rendelési szám
Tekercselt damil	416124A
Damil fedél	416124B
Nem tekercselt damil, ϕ 1,6 mm, d=15 m	70902

II. Rendeltetés, jellemző felhasználás

- Az Extol Craft® 416124 damilos fűnyíróval a kerti gyepet és a gyepszegélyt lehet nyírni, illetve a nehezen hozzáférhető helyeken (pl. járdaszegélyek mellett, fatörzsek vagy bokrok körül, pad alatt stb. lehet a fűvet és a gyomot kaszálni.

Ez a fűnyíró nem alkalmas nagy területek kaszálására vagy hosszan tartó fűnyírásra, továbbá erős és sűrű gyomok irtására.

ELŐNYÖK

- ➔ **Az első kar előre és hátradöntve is használható, illetve oldalra is beállítható (1 A. ábra).**
- ➔ **A füves terület szélének levágása érdekében a fő fogantyú elforgatható az ellenkező irányba (1 B. ábra).**
- ➔ **Megdönthető kaszálófej, alacsony magasságú helyeken is (pl. padok alatt) is lehet kaszálni (1 C. ábra).**
- ➔ **A teleszkópos szár segítségével a fűnyíró a felhasználó testméretéhez állítható be, illetve távolabbi helyek is könnyedén kaszálhatók (1 D. ábra).**
- ➔ **A távtartó ívnek köszönhetően a fatörzsek és bokrok közelében is lehet kaszálni a fatörzs és a készülék sérülése nélkül, továbbá például fal melletti kaszálás esetén a damil és védettebb (1 E. ábra).**
- ➔ **A kábeltartó horog meggátolja a csatlakozódugó kihúzását a hosszabbítóból (1 F. ábra).**
- ➔ **A két tekercsről egymással szemben letekeredő damil növeli a kaszálás hatékonyságát (1 G. ábra).**

III. A készülék részei és működtető elemei

2. ábra. Tételszámok és megnevezések

- 1) Felső fogantyú (180°-ban átfordítható és rögzíthető)
- 2) Működtető kapcsoló
- 3) Hálózati vezeték
- 4) Nyílás a hosszabbító vezeték hurok bebújtatásához.
- 5) Horog a hosszabbító vezeték beakasztásához.
- 6) Védőburkolat
- 7) Damil-tekercs menesztő
- 8) Távtartó ív (fatörzsek, bokrok és fal melletti kaszáláshoz)
- 9) Kaszálófej csukló (kioldó gomb)
- 10) Rögzítő gyűrű a teleszkópos szárhoz
- 11) Rögzítő gyűrű a felső fogantyú elforgatásához (180°-kal)
- 12) Állítható első fogantyú
- 13) Fedélkioldó gomb
- 14) Damil hosszúságát szabályozó kés
- 15) Damil
- 16) Damil-tekercs fedél
- 17) Tekercsoldó gomb (a damil kihúzásához)

IV. A fűnyíró előkészítése a használathoz

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- A termék használatba vétele előtt a jelen útmutatót olvassa el, és azt a termék közelében tárolja, hogy más felhasználók is el tudják olvasni. Amennyiben a terméket eladja vagy kölcsönadja, akkor a termékkel együtt a jelen használati útmutatót is adja át. A használati útmutatót védje meg a sérülésektől.
- **A fűnyírót gyermekek, magatehetetlen vagy szellemileg fogyatékos személyek nem használhatják. A fűnyírót csak olyan személy üzemeltetheti, aki elolvasta és megértette a használati útmutatót és a készülék használatáért felelősséget vállal.** Ha fáradt, akkor Ön se használja a készüléket. Ügyeljen arra, hogy a fűnyíróval a gyerekek ne játszanak.
- Amennyiben a fűnyírót nem használja, felügyelet nélkül hagyja, azon karbantartást vagy tisztítást kíván végrehajtani, akkor a hálózati vezeték a hosszabbítóból húzza ki.

1) A fűnyírót a 2. ábra szerint szerelje össze

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- A fűnyírót csak felszerelt védőburkolattal (2. ábra 6-os tétel) használja, a rögzítő csavart jól húzza meg. • A fűnyírót védőburkolat nélkül ne használja.

2) A teleszkópos szár (1 D. ábra) beállításához a rögzítő gyűrűt (2. ábra 10-es tétel) húzza lefelé, majd a szárat húzza ki a kívánt hosszúságra.

3) A teleszkópos szárra szerelje fel az alsó fogantyút és állítsa be a használni kívánt helyzetbe a kényelmes fogáshoz (1 A- ábra). A csavar meghúzásával rögzítse a fogantyút.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- A fűnyírót ne használja az alsó fogantyú nélkül.

4) A felső fogantyú átfordításához (1 B. ábra) a rögzítő gyűrűt (2. ábra 11-es tétel) húzza felfelé, majd a felső kart forgassa el 180°-kal jobbra. Kattanás jelzi a véghelyzetet.

5) A kaszálófej megdöntéséhez a teleszkópos szár végénél található csukló gombját (2. ábra 9-es tétel) nyomja meg, majd a szárat fordítsa a kívánt helyzetbe.

6) A damil hosszúságát a 3. ábra képei alapján állítsa be.

7) A védőburkolat alsó felére a damil hosszúságát szabályozó kést (2. ábra 14-es tétel) is fel kell szerelni (ha az nincs felszerelve). Ha a távtartó ív (2. ábra 8-as tétel és 1 E. ábra) nincs felszerelve, akkor a kést a védőburkolat szélére szerelje fel, hogy minél hosszabb legyen a damil (lásd a 5. ábrát). Ha a távtartó ívet is használja, akkor a kést a középponthoz közelebb kell elhelyezni, hogy a damil hossza az ív végéig érjen csak ki (lásd az 6. ábrát).

A kés éles, ezért a szerelése és tisztítása során használjon megfelelő védőkesztyűt.

8) A motor szellőzőnyílásait tartsa tisztán, ellenkező esetben a motor túlmelegszik.

V. A fűnyíró használata

⚠ FIGYELMEZTETÉSEK ÉS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

- Használat előtt ellenőrizze le a fűnyíró sérülésmentességét és működőképességét. Ellenőrizze le a védőburkolat épségét és felerősítését, valamint a beállítható elemek megfelelő rögzítését és meghúzását. Sérült, hibás vagy lelazult alkatrészeket tartalmazó készüléket használni tilos. Az ilyen készüléket vigye szakszervizbe javításra. Ellenőrizze le a hálózati vezeték és a használni kívánt hosszabbító sérülésmentességét. Régi, kopott és elhasználotott hosszabbítót ne használjon. Amennyiben a fűnyíró hálózati vezetéke sérült, akkor a készüléket ne használja. A fűnyírót Extol® márkaszervizben javítsa meg. Sérült vagy repedezett felületű hosszabbítót ne használjon.
- A fűnyírás megkezdése előtt ellenőrizze le a nyírandó területet és távolítson le minden olyan tárgyat, amit a damil eldobhat. A nyírandó területen ne legyenek laza és a fűnyírást zavaró tárgyak.
- A fűnyíró tápellátást biztosító hosszabbítót olyan hálózati ághoz csatlakoztassa, amelybe 30 mA-es hibaáram-érzékenységű áram-védőkapcsoló van beépítve. Ezzel csökkentheti az áramütés veszélyét.
- A fűnyírót óvja a nedvességtől és víztől, mivel a készülékbe kerülő víz áramütést okozhat.
- A fűnyírót csak megfelelő védettséggel, fröccsenő víz ellen védett hosszabbítóhoz csatlakoztassa.
- A fűnyíró bekapcsolása előtt ismerkedjen meg alaposan a fűnyíró használatával, a működtető elemek és a tartozékok használatával.
- A hosszabbító vezetékét óvja a forgó damiltól és az egyéb sérülésektől. A vezetékét ne törje meg és óvja a mechanikus sérülésektől (például sarkoknál), a vezetékét például ruha rátekerésével tudja megvédeni. Ha a vezeték megsérül, akkor a fűnyírót azonnal kapcsolja le, a vezetékét ne érintse meg, a hosszabbítót a csatlakozódugó kihúzásával válassza le az elektromos hálózatról.
- A fűnyíró használata során viseljen védőszemüveget vagy arcvédő pajzsot (amely megvédi a szemét és arcát az elrepülő tárgytól), továbbá bőr védőcipőt (amely megvédi a forgó damiltól a lábát), valamint megfelelő védőruhát, védőkesztyűt és fülvédőt (mivel a készülék zajszintje meghaladja a 85 dB(A)-t. A tartós és erős zaj halláskárosodást okozhat.



⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- A kezét és a lábát tartsa távol a forgó damiltól és a menesztőtől, különösen a készülék bekapcsolásakor. A hosszabbító vezetékét tartsa biztonságos távolságra a forgó damiltól.



A damil a készülék kikapcsolása után egy ideig még forog, erre legyen tekintettel a kikapcsolás után.

A kezét vagy lábát ne tegye a készülék alá addig, amíg a damil forog.



- A fűnyírás megkezdése előtt a nyírandó területről küldjön el minden illetéktelen személyt és állatot, mert az elrepülő tárgyak sérülést okozhatnak. Ha a munka közben személyek vagy állatok közelednek Önhöz, akkor a készüléket azonnal kapcsolja le. A munkát csak akkor folytassa, ha a személyek és állatok a munka helyétől kellő távolságban találhatók.



- A fűnyírót csak jó látási viszonyok mellett (pl. nappal, vagy jó mesterséges megvilágítás mellett) használja, hogy időben észrevegye a fűben rejlő tárgyakat (amelyeket a damil eldobhat), illetve a hálózati vezetékét (amelyen a damil sérülést okozhat).

BE- ÉS KIKAPCSOLÁS, MUNKAVÉGZÉS

- A készülék elektromos hálózathoz való csatlakoztatása előtt ellenőrizze le, hogy a hálózati feszültség megfelel-e a készülék típuscímkéjén feltüntetett tápfeszültségnek.

A készüléket 220-240 V / 50 Hz-es elektromos hálózatról lehet üzemeltetni.

- ➔ A fűnyírót mindig két kézzel fogja meg (az alsó és felső fogantyúnál), valamint álljon stabilan a lábán, hogy ellen tudjon állni az esetleges visszarúgó erőnek (lásd a 7. ábrát).



7. ábra

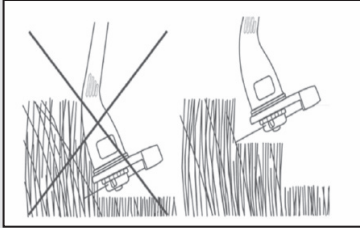
- ➔ A fűnyírót kissé a levegőbe emelve kapcsolja be a működtető kapcsoló megnyomásával (a damil ne érjen hozzá a fűhöz), majd amikor a készülék már elérte a maximális fordulatszámát, akkor a kaszáló fejjel lengő mozgást végezve közelítsen a fűhöz.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- Ha a damilt túlságosan kihúzta, akkor azt a kés méretre fogja vágni. Ezt a műveletet a készülék egyszeri és finom megrántása jelzi vissza. A fűnyírót tartsa kaszálási helyzetben és ügyeljen arra, hogy a levágott damil ne okozzon sérülést a közelben tartózkodó személyeknek.

⚠ FIGYELMEZTETÉS!

- A fűnyírót ne nyomja le egészen a talajig, különösen akkor, ha a fű nagyon magas, sűrű és mohás. Ellenkező esetben a készülék túlterhelése léphet fel. Minél sűrűbb és magasabb (vagy gyomosabb) a fű, annál kisebb fogásmélységgel dolgozzon. A magas fűvet több lépésben nyírja le (lásd a 7. ábrát).



8. ábra

- A fűnyírót ne terhelje túl! A túlterhelésre a motor fordulatszámának csökkenése, valamint a motor „lefulladó” hangja utal. A fűnyírás akkor hatékony, ha a gép a lehető legmagasabb fordulatszámon üzemel. Ez a fűnyíró nem alkalmas nagy területek kaszálására vagy hosszan tartó fűnyírásra (az ilyen munkákat hagyományos - elektromos vagy benzinmotoros - fűnyíró géppel végezze el). A damilos fűnyíróval elsősorban nehezen hozzáférhető helyeken, vagy a gyepszéleken lehet fűvet nyírni (ahol a hagyományos fűnyíró gép már nem tudja a fűvet levágni). A damilos fűnyíró használata során tartson gyakran szüneteket, hogy a motor ne melegedjen fel túlságosan!
- A motor szellőzőnyílásait gyakran ellenőrizze le és tisztítsa meg, ellenkező esetben az áramló levegő hiánya miatt a motor túlmelegszik.
 - ➔ A fűnyíró kikapcsolásához a működtető kapcsolót engedje el.
- A fűnyírót ne hordozza, ha az még forgásban van. A készülék lehelyezése előtt várja meg a damil tejes leállítását, ellenkező esetben a forgó damil elakadása a gép megdobásával járhat.

VI. Általános biztonsági utasítások

A biztonságos használat alapelvei A jelen „Használati útmutatót” megfelelő körülmények között a termék közelében tárolja, hogy a pisztoly használója azt bármikor ismételtelen el tudja olvasni. Amennyiben a terméket eladja vagy kölcsönadja, akkor a termékkel együtt a jelen használati útmutatót is adja át.

EZ A FIGYELMEZTETÉS HASZNÁLATOS AZ EGÉSZ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓBAN:

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Ez a figyelmeztetés használatos azon utasítások esetében, amelyek figyelmen kívül hagyása áramütéshez, tűzhöz vagy súlyos személyi sérüléshez vezethet.

VIGYÁZAT! Olvasson el minden használati utasítást. Az alábbi utasítások be nem tartása áramütéshez, tűzhöz és/vagy súlyos személyi sérüléshez vezethet. Ezen kívül a jelen használati útmutatónak ellentmondó használat a termékre nyújtott jótállás megszűnését eredményezi. Az „elektromos szerszámok” kifejezés alatt az alábbi biztonsági figyelmeztetések esetében mind az elektromos áramkörből (vezetékekkel) megáplált szerszámok, mint az akkumulátoros (vezeték nélküli) szerszámok értendők.

JEGYEZZE MEG, ÉS ŐRIZZE MEG AZ ALÁBBI UTASÍTÁSOKAT

- 1) Munkahely
 - a) Tartsa a munkahelyét tisztán, és biztosítson jó fényviszonyokat. A munkahelyi rendetlenség és rossz megvilágítás számos baleset kiváltó okát jelentik.
 - b) A készüléket óvja az élettartamát csökkentő sérülésektől, a közvetlen napsütéstől és hőforrásoktól. Az elektromos szerszámban szikrák keletkeznek, amelyek begyújthatják a munkahelyi port vagy gőzöket.
 - c) Elektromos szerszámok használata esetén ne engedje, hogy gyermekek és más hivatlan személyek tartózkodjanak a munkavégzés helyszínén. Zavarás esetén könnyen elveszítheti az ellenőrzését a szerszám felett.
- 2) Elektromos biztonság
 - a) Az elektromos szerszám villásdugója műszaki paramétereinek meg kell felelniük az elektromos hálózat paramétereinek. Soha semmilyen módon nem próbálja meg átalakí-

- tani a villásdugót. A talajjal védett kapcsolatban lévő szerszámokkal, soha ne használjon semmilyen hálózati adaptert. A módosítások által nem érintett villásdugók, az áram-védőkapcsoló (RCD) használata csökkenti az áramütés kockázatát.
 - b) Kerülje teste érintkezését a földelt tárgyakkal, pl. csövekkel, központi fűtéssel, tűzhellyel vagy hűtőgéppel. Az áramütés veszélye nagyobb, ha a teste közvetlenül érintkezik a talajjal.
 - c) Soha ne tegye ki az elektromos szerszámot eső, víz, nedvesség hatásának. Ha a szerszámba víz jut, jelentős mértékben nő az áramütés veszélye.
 - d) A készülék tápkábelét kizárólag rendeltetés-szerűen használja. Soha ne hordozza, ne húzza az elektromos szerszámot, és ne rántsa ki a fali csatlakozóaljából a tápkábelnél fogva. Óvja a kábelt a melegtől, zsirtól, olajtól, éles élektől és mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott vezetékek növelik az elektromos áramütés veszélyét.
 - e) Kültéri használat esetén kizárólag kültéri használatra jóváhagyott hosszabbító kábelt használjon. Kültéri használatra jóváhagyott hosszabbító vezeték alkalmazása csökkenti az áramütés veszélyét.
 - f) Amennyiben az elektromos készüléket nedves, vizes helyen használja, akkor azt áram-védőkapcsolóval (RCD) védett hálózati aljzathoz csatlakoztassa. Az áram-védőkapcsoló (RCD) használata csökkenti az áramütés kockázatát.
- 3) Személyi biztonság
 - a) Az elektromos szerszám használata során körültekintően járjon el, figyelmesen dolgozon, összpontosítson és viselkedjen ésszerűen. Soha ne használja az elektromos szerszámot, ha fáradt, kábítószert, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt áll. Az elektromos szerszám használata során akár csak egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérüléshez vezethet.
 - b) Használjon személyi munkavédelmi eszközöket. Minden esetben használjon munkaszemüveget. A munkahelyi segédeszközök, mint pl. az arcpajzs, csúszásgátló kivitellű munkacipőm fejevédő sisak vagy fülvédő, használata jelentős mértékben csökkenti a személyi sérülések kockázatát.
 - c) Előzze meg a véletlen gépindításokat. A gép hálózathoz való csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy a működtető kapcsoló ki van-e kapcsolva. A szerszám hordozása során

- a főkapcsolón tartott ujj, vagy a benyomott főkapcsoló melletti elektromos áramkörhöz csatlakoztatása fokozottan balesetveszélyes.
 - d) A szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el minden beállításra használt segédeszközöt vagy kulcsot. Az elektromos szerszám forgó alkatrészében felejtett beállító segédeszköz vagy kulcs személyi sérüléshez vezethet.
 - e) Csak a biztonságosan elért munkafelületeken dolgozzon. Minden esetben ügyeljen a biztonságos testtartás és egyensúly megőrzésére. Így képes lesz jobban az ellenőrzése alá vonni a szerszámot az előre nem látható veszélyhelyzetekben.
 - f) Viseljen megfelelő munkaruhát. Forgó gépek használata esetén ékszereket, laza ruhát viselni tilos. Ügyeljen arra, hogy ügyeljen arra, hogy a haja, a ruhája, vagy a kesztyűje ne kerülhessen a forgó alkatrészek közelébe. A laza ruhát, a lógó ékszereket, vagy a hosszú haját a gép forgó alkatrészei elkaphatják.
 - g) Amennyiben porelszívó, porgyűjtő eszköz csatlakoztatására nyílik lehetőség, biztosítsa ezek csatlakoztatását és helyes használatát. Az ilyen eszközök használata jelentős mértékben csökkenti a keletkező por okozta veszélyt.
- 4) Az elektromos szerszám használata és ápolása
 - a) Soha ne terhelje túl az elektromos szerszámot. Minden esetben az adott munkához rendeltetés-szerűen használható szerszámot alkalmazzon. A rendeltetészerűen használt, megfelelő elektromos szerszám jobban és biztonságosan végzi el a munkát.
 - b) Soha ne használjon olyan elektromos szerszámot, amely nem kapcsolható ki/be a főkapcsolóval. A főkapcsolóval nem vezérelhető elektromos szerszámok használata fokozottan veszélyes, ezért a megjavításukra van szükség.
 - c) Beállítás, tartozékcseré, karbantartás, vagy a kéziszerszám lehelyezése előtt a gép csatlakozódugóját húzza ki az aljzathoz. E megelőző jellegű biztonsági intézkedések csökkentik az elektromos szerszám véletlenszerű, nemkívánatos beindításának veszélyét.
 - d) A nem használt elektromos szerszámokat gyermekektől távol tartsa, és ne engedje a szerszám rendeltetészerű használatával meg nem ismerkedett személyek részére, hogy használják azt. Tapasztalatlan felhasználók kezében

minden elektromos szerszám veszélyforrást jelent.

e) **Biztosítsa az elektromos szerszám előírás szerű állapotát.** Ellenőrizze a mozgó részek beállítását és mozgását, koncentráljon a repedésekre, törött alkatrészekre és az elektromos szerszám működését bármilyen módon veszélyeztető egyéb körülményekre. Soha ne használja a sérült szerszámot, amíg meg nem javíttatja. *A rosszul ápoltt, karban nem tartott szerszámok számos személyi sérülést okoznak.*

f) **Biztosítsa a vágószerszámok élességét és tisztaságát.** *A helyesen karbantartott és megélezett vágószerszámok kisebb valószínűséggel akadnak el az anyagban, és a velük végzett munka könnyebben ellenőrizhető.*

g) **Az elektromos szerszámokat, tartozékokat, munkaeszközöket a jelen használati útmutatóval összhangban használja, úgy, ahogyan azt a gyártójuk az adott eszköz esetében előírta, és minden esetben szem előtt tartva az adott konkrét munka feltételeit és fajtáját.** *Az elektromos szerszám nem rendeltetés szerű használata veszélyes helyzetek kialakulásához vezethet.*

5) Szerviz

a) **Az elektromos szerszám javítását minden esetben bizza az eredetikkel azonos pótalkatrészeket használ szakemberre.** *Kizárólag így biztosítható az elektromos szerszám azonos szintű biztonságos használata, mint a javítás előtt.*

VII. Karbantartás, tisztítás és szerviz

FIGYELMEZTETÉS!

- A damil cseréje, a készülék tisztítása vagy karbantartása előtt hosszabbító vezetékét húzza ki a hálózati aljzatból.

A DAMIL KIHÚZÁSA

- ➔ Két kezével fogja meg a damilok végeit, és húzza meg őket. Ezzel egyidejűleg az orsó kibiztosításához nyomja le a menesztőn található gombot, lásd a 3. képet, aminek következtében a damilok kétoldalt lecsévélődnek a két orsóból.

A DAMIL CSERÉJE

1. **A tekercset vegye le a menesztőről (lásd a 4A ábrát).**
2. **Vágja el a teljes hossz közepén a húrt, majd illessze a damil egy-egy felének végeit az orsók befűző nyílásaiba úgy, hogy meglazulás nélkül a felcsévélődések legyenek. A damilt mindkét orsóra az azokon található nyilaknak megfelelően azonos irányban, szorosan illeszkedően csévélje fel (lásd a 4B. ábrát)**

FIGYELMEZTETÉS!

A tekercsre (fém) drótot, vagy nem a műszaki adatoknál feltüntetett paraméterekkel rendelkező damilt feltekerni tilos.

3. **A damilok végét bújtsa át a menesztő furatain, majd a tekercset helyezze rá a menesztőre és a fedelet pattintsa vissza a helyére (lásd a 4c. ábrát).**

- ➔ Ügyeljen arra, hogy a tekercs megfelelő módon legyen visszatéve a menesztőre, valamint a tekercsfedél is visszapattanjon a helyére.

A SZÉNKEFÉK KOPÁSÁNAK AZ ELLENŐRZÉSE / SZÉNKEFÉK CSERÉJE

- Ha a fűnyíró használata során a gépben szikrázást lát, illetve a forgása nem egyenletes, akkor a készüléket vigye Extol® márkaszervizbe, ahol ellenőrzik és szükség szerint kicserélik a szénkeféket (a szervizek jegyzékét a használati útmutató elején feltüntetett honlapunkon találja meg). A szénkefék cseréjét és ellenőrzését ne próbálja meg saját erőből végrehajtani, mivel a szénkefe cseréje során meg kell bontani a készüléket. Csak eredeti, a készülék gyártójától származó szénkefét szabad a készülékbe szerelni, cseré esetén mindkét szénkefét ki kell cserélni.

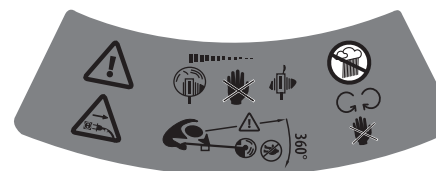
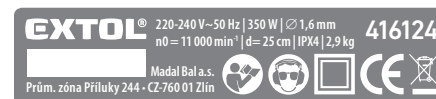
TISZTÍTÁS

- **A motor szellőzőnyílásait gyakran ellenőrizze le és tisztítsa meg, a fűnyíró használata után a szellőzőnyílásokat mindig tisztítsa ki.**
- **A motor szellőzőnyílásait ecsettel vagy kis kefével tisztítsa ki.**
- **A készülékről a fűmaradványokat kefével (esetleg kaparóval), vagy ecsettel távolítsa el. A fűnyíróval vízzel tisztítani tilos!**
- **A készüléket mosogatószeres vízzel enyhén benedvesített (jól kicsavart) puha ruhával törölje meg.** Ügyeljen arra, hogy víz ne kerüljön a készülékbe. Oldószeret vagy agresszív tisztítószereket ne használjon. Sérülést okozhatnak a műanyag felületeken.

SZERVIZ ÉS PÓTALKATRÉSZEK

- Ha a termék a garancia ideje alatt meghibásodik, akkor forduljon az eladó üzlethez (amely a javítást az Extol® márkaszerviznél rendeli meg). A termék garancia utáni javításait az Extol® márkaszerviznél rendelje meg. A szervizek jegyzékét a honlapunkon találja meg (lásd az útmutató elején).
- A készülék javításához csak eredeti alkatrészeket szabad felhasználni.

VIII. Címkék és piktogramok



	A használatba vétel előtt olvassa el a használati útmutatót.
	Viseljen megfelelő védőszemüveget és fülvédőt.
	Figyelmeztetés!

	Ha a vezeték munka közben megsérül, akkor a fűnyíróval azonnal kapcsolja le, a vezetéket ne érintse meg, a hosszabbítót a csatlakozódugó kihúzásával válassza le az elektromos hálózatról.
	A fűnyíróval ne tegye ki eső és nedvesség hatásának.
	A fűnyírás környezetéből mindenkit küldjön el. Ha személy vagy állat közeledik Önhöz, akkor a gépet azonnal kapcsolja le. A munkát csak akkor folytassa, ha a személyek és állatok a munka helyétől kellő távolságban találhatók.
	A kezét és a lábát tartsa távol a forgó damiltól és a menesztőtől.
	A damil a készülék kikapcsolása után egy ideig még forog. A forgó damilt ne fogja meg.
	Kettős szigetelés.
	A készülék megfelel az EU előírásainak.
	A készüléket háztartási hulladékok közé kidobni tilos! A készüléket adja le újrahasznosításra. Az elektromos és elektronikus hulladékokról szóló 2012/19/EU számú európai irányelv szerint az ilyen készülékeket a háztartási hulladékok közé kidobni tilos.
Gyártási szám	Az év és hónap adatot a termék sorszáma követi.

IX. Tárolás

- A megtisztított készüléket száraz helyen, gyerekektől elzárva, 45 °C-nál alacsonyabb hőmérsékleten tárolja. A készüléket óvja a közvetlen napsütéstől és hőforrásoktól.

X. Hulladék megsemmisítése

- A csomagolást az anyagának megfelelő hulladékgyűjtő konténerbe dobja ki.
- A készüléket háztartási hulladékok közé kidobni tilos! A készüléket adja le újrahasznosításra. Az elektromos és elektronikus hulladékokról szóló 2012/19/EU számú európai irányelv szerint az ilyen készülékeket a háztartási hulladékok közé kidobni tilos.



XI. Garanciális feltételek

GARANCIÁLIS IDŐ

Jótállásra, szavatosságra vonatkozó jogszabályok, rendeletek: 151/2003. (IX.22) Korm. Rendelet; Ptk. 685.§ e) pont; Ptk. 305§ - 311/A-ig; 49/2003. (VII. 30.) GKM rendelet. Az említett törvények rendelkezéseivel 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 végzi el.

GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

- Az eladó köteles a vevő részére átadni a rendben kitöltött jótállási jegyet. A jótállási jegybe minden adatot kitölthetetlenül, az értékesítés időpontjában kell bevezetni.
- A termék kiválasztásakor a vevőnek át kell gondolnia, hogy a termék az általa kívánt tulajdonságokkal rendelkezik-e. Nem lehet később reklamációs ok, hogy a termék nem felel meg a vevő elvárásainak.
- Garanciális javítási igény érvényesítésekor a termék annak valamennyi tartozékával együtt, lehetőség szerint az eredeti csomagolásban, a rendben kitöltött jótállási jegy eredeti példányával és a vásárlást igazoló bizonylattal (blokk vagy számla) együtt kell átadni.

- Reklamáció, javítási igény esetén a terméket tiszta állapotban, portól és szennyeződésektől mentesen, olyan módon becsomagolva kell átadni, hogy a termék szállítás közben ne sérüljön meg.
- A szerviz nem felelős a termékek szállítás közben történő megsérüléséért.
- A szerviz nem felelős a termékkel együtt beküldött olyan tartozékokkal kapcsolatban, amelyek nem tartoznak a termék alapfelszereléséhez. Kivételt képeznek azok az esetek, amikor a tartozékot a termékről a tartozék károsodása nélkül nem lehet levenni.
- A garancia kizárólag anyaghibák, gyártási hibák vagy technológiai feldolgozási hibák miatt bekövetkező meghibásodásokra vonatkozik.
- A jelen garanciavállalás nem csökkenti a törvényes jogokat, hanem kiegészíti azokat.
- A garanciális javításokat kizárólag a Madal Bal Kft.-vel szerződéses kapcsolatban álló szerviz jogosult elvégezni.
- A gyártó felelős azért, hogy a termék a teljes garanciális időszakban – a termék használatára vonatkozó utasítások betartása esetén – a műszaki adatokban megadott tulajdonságokkal és paraméterekkel rendelkezzen. A gyártó egyúttal fenntartja a termék kialakításának előzetes figyelmeztetés nélkül történő változtatására vonatkozó jogát.
- A garanciális igényjogosultság az alábbi esetekben megszűnik:
 - a termék használata és karbantartása nem a kezelési útmutatóban megadottak szerint történt;
 - a berendezésen a Madal Bal Kft. előzetes engedélye nélkül bármilyen beavatkozást végeztek, vagy a berendezés javítását olyan szerviz végezte, amely nem áll szerződéses kapcsolatban a Madal Bal Kft.-vel.
 - a terméket nem megfelelő körülmények között vagy nem a rendeltetésének megfelelő célra használták;
 - a termék valamely részegységét nem eredeti részegységre cserélték;
 - a termék meghibásodása vagy túlzott mértékű elhasználódása nem megfelelő karbantartás miatt következett be;
 - a termék meghibásodása vagy sérülése vis major miatt következett be;
 - a meghibásodást külső mechanikai hatás, hőhatás vagy vegyi hatás okozta;
 - a termék meghibásodása nem megfelelő körülmények között történő tárolás vagy nem szakszerű kezelés miatt következett be;

- a termék meghibásodása (az adott típusra nézve) agresszív környezetet jelentő (például poros vagy nagy nedvességtartalmú) környezetben történő használat miatt következett be;
 - a termék használata a megengedett terhelésszint feletti terheléssel történt;
 - a garancialevelet vagy a termék megvásárlását igazoló bizonylatot (blokk vagy számla) bármilyen módon meghamisították.
- A gyártó nem felelős a termék normál elhasználódásával kapcsolatos, illetve a termék nem rendeltetésszerű használata miatt bekövetkező hibákért.
 - A garancia nem vonatkozik a berendezés normál használata következtében várhatóan elhasználódó elemekre (például a lakkozásra, szénkefére, stb.).

- 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

Gyártó: Madal Bal a.s. • Bartošova 40/3, 760 01 Zlín • Cégszám: 49433717

cég kijelenti, hogy az alábbi jelölésű és megnevezésű készülék, illetve az ezen alapuló egyéb kivitelek megfelelnek az Európai Unió idevonatkozó előírásainak. Az általunk jóvá nem hagyott változtatások esetén a fenti nyilatkozatunk érvényét veszti.

Extol Craft® 416124
Damilos szegélynyíró

tervezését és gyártását az alábbi szabványok alapján végeztük:

EN 60335-1; EN 60335-2-91; EN 786+A2; EN 550014-1+A1+A2;
EN 55014-2+A1+A2; EN 61000-3-2+A1+A2; EN 61000-3-3; EN 62321; EN ISO 3744; ISO 11094

figyelembe véve az alábbi előírásokat:

2006/95/EK
2004/108/EK
2006/42/EK
2000/14/EK
2011/65/EU

Zlín 13. 10. 2014

Martin Šenkýř
Igazgatótanácsi tag