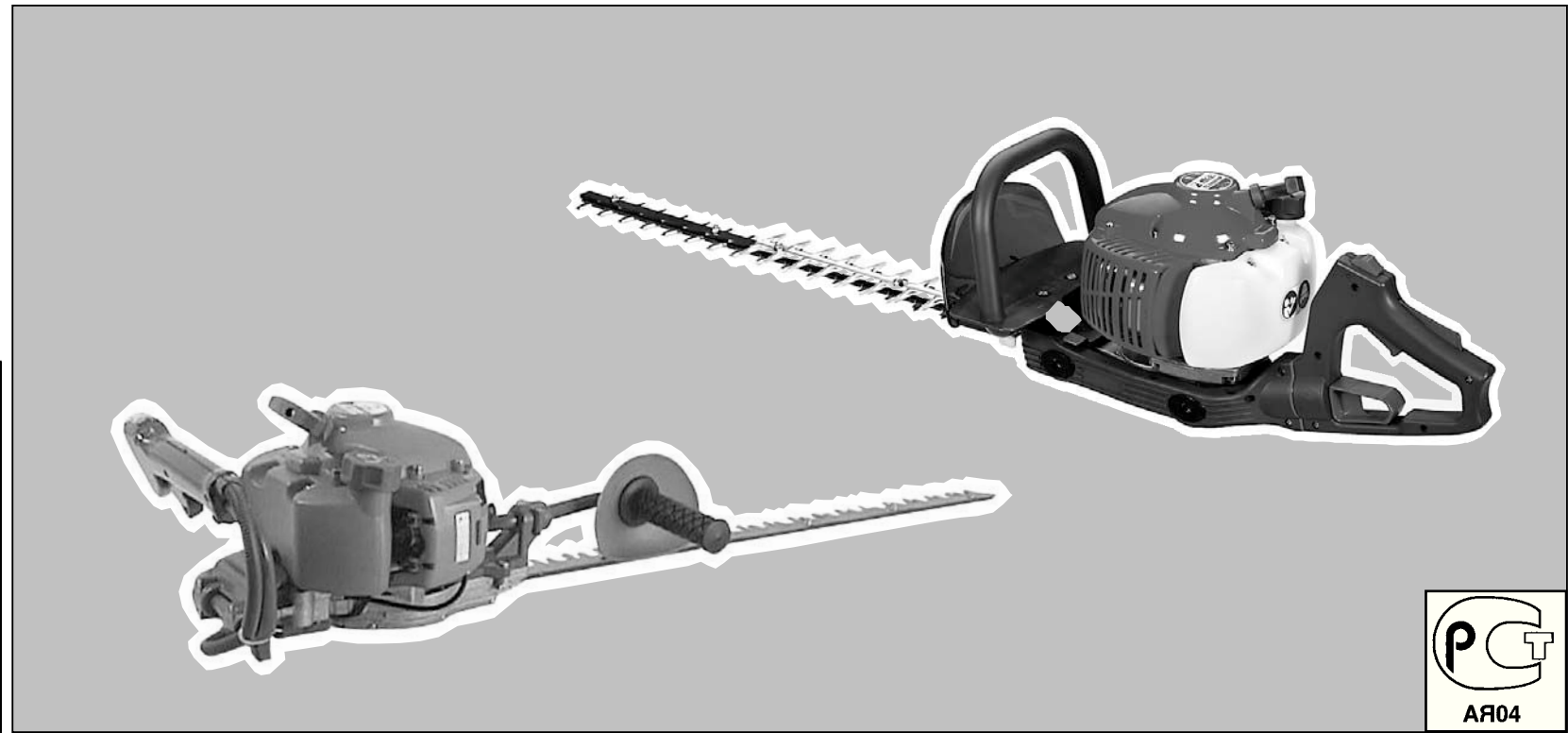


P MANUAL DE INSTRUÇÕES  
GR ΕΓΧΕΙΡΙΔΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ  
TR ÇİM BİÇME MAKİNESİ KULLANIM KILAVUZU  
CZ NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ  
RUS РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
PL INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI



Pubbl. 58040355 - Apr/2007 - CENTROOFFSET - Printed in Italy



TG 2600 XP (25.4 cm<sup>3</sup>) - TG 2750 XP (25.4 cm<sup>3</sup>) - TGS 2750 XP (25.4 cm<sup>3</sup>)

## INTRODUÇÃO

Para um emprego correcto da corta sebe e para evitar os acidentes, não iniciar o trabalho sem ler com atenção este manual. O índice ajudará a encontrar a página do manual onde se encontram as descrições de funcionamento dos diversos componentes e as instruções para o necessário controle e para a manutenção da corta sebe.

**N.B. As descrições e as ilustrações contidas neste manual não se consideram rigorosamente obrigatórias. A empresa reservase ao direito de eventuais modificações sem ter de pôr em dia o presente manual.**

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Για μια πιο σωστή χρήση του κλαδευτικού και για να αποφευχθούν ατυχήματα, μην εργαστείτε χωρίς πρώτα να διαβάσετε πολύ προσεχτικά το παρόν εγχειρίδιο. Στο παρόν εγχειρίδιο περιέχονται οι εξηγήσεις λειτουργίας των διαφόρων εξαρτημάτων και οι οδηγίες για τους απαραίτητους ελέγχους και τη συντήρηση.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι περιγραφές και οι εικόνες που περιέχονται στο παρόν εγχειρίδιο δεν είναι δεσμευτικές. Η Εταιρία διατηρεί το δικαίωμα να κάνει αλλαγές χωρίς να ενημερώνει το παρόν εγχειρίδιο.

## GİRİŞ

Kesme makinasını doğru kullanıbmek ve kazaları önlemek için nasıl çalıştığını ve bakımının nasıl yapıldığını öğreten kullanım kılavuzunun tamamını okumadan cihazı çalışmamızın.

**Not:** Bu kılavuzdaki çizimler ve teknik özellikler bulundukları ülkenin kanunlarına göre değişebileceğinden, imalatçı firma tarafından kullanıcıya bildirilmeden değiştirilebilir.

## ÚVOD

Před prvním použitím plotových nůžek si pozorně přečtěte tento návod, abyste mohli plotové nůžky správně používat a zabránili tak možným úrazům. V tomto návodu najdete vysvětlení chodu různých částí plotových nůžek a pokyny k nutným kontrolám a údržbě.

**Pozn.: Ilustrace a popisy uvedené v tomto návodu nejsou přísně závazné. Výrobce si vyhrazuje právo na provádění případných změn bez povinnosti aktualizace tohoto návodu.**

## ВВЕДЕНИЕ

Для правильного использования бензоножниц и во избежание несчастного случая нельзя начинать работу без тщательного изучения настоящей инструкции. Вы найдете здесь пояснения относительно некоторых частей бензоножниц, а также инструкции по необходимым проверкам и обслуживанию.

**ВНИМАНИЕ:** Иллюстрации и спецификации в данной инструкции могут быть без уведомления изменены производителем в соответствии с требованиями страны, в которой производится продажа настоящего изделия.

## WPROWADZENIE

Przed przystąpieniem do pracy, należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi, a w szczególności z zasadami bezpieczeństwa. Instrukcja zawiera wyjaśnienia dotyczące działania różnych części składowych urządzenia oraz instrukcje dotyczące przeprowadzania niezbędnych czynności kontrolnych oraz konserwacji.

**UWAGA!** Opisy oraz ilustracje zawarte w niniejszej instrukcji nie zawsze dokładnie odzwierciedlają stan faktyczny. Producent zastrzega sobie prawo wnoszenia zmian i nie zobowiązuje się do każdorazowej aktualizacji instrukcji.

MODELO MONTEAO MODEL МОДЕЛЬ MODEL	PRESSÃO DO SOM ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΠΙΕΣΗ BASINÇ AKUSTICKÁ HLADINA HLUKU УРОВЕНЬ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ CIŚNIENIE AKUSTYCZNE	NIVEL POTENCIA ACUSTICA GARANTIDO ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΤΑΘΜΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ GARANTİ EDİLEN AKUSTİK GÜC DÜZEYİ ZARUČENÁ HLADINA AKUSTICKÉHO VÝKONU УРОВЕНЬ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ НЕ БОЛЕЕ MOC AKUSTYCZNA GWARANTOWANA	NIVEL DE VIBRAÇÃO ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΡΑΛΑΣΜΟΥ TİTREŞİM ÚROVĚN VIBRACÍ УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ POZIOM WIBRACJI
	LpA ISO 11094	LwA 2000/14/EC - EN ISO 3744 - ISO 11094	EN 28662-1 m / s <sup>2</sup>
TG 2600 XP TG 2750 XP	95 dB(A)	105 dB(A)	6.0 / 7.8
TGS 2750 XP	95,3 dB(A)	104 dB(A)	3.2 / 3.2

<b>! ATENÇÃO !!!</b> <b>RISCO DE PREJUÍZO AUDITIVO</b>  NAS NORMAIS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO, ESTA MÁQUINA PODE COMPORTAR PARA O OPERADOR ENCARREGADO UM NÍVEL DE EXPOSIÇÃO PESSOAL DÍARIA AO RUIDO IGUAL OU SUPERIOR A  <b>85 dB (A)</b>	<b>! ПРОСОХН!!!</b> <b>КИДУНОС АКОУСТИКΗΣ ВЛАВНЕ</b>  ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΤΗ, ΕΝΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟΝ ΘΟΡΥΒΟ ΙΣΗ ή ΑΝΟΤΕΡΗ ΤΗΣ  <b>85 dB (A)</b>	<b>! DİKKAT !!!</b> <b>İŞİTME KAYBI RİSKİ</b>  NORMAL ŞARTLARDA BU MOTORUN KULLANIMI SIRASINDA, KULLANICI, GÜNLÜK  <b>85 dB (A)</b>  VE ÜSTÜ GÜRÜLTÜYE MARUZ KALIR
<b>! POZOR!!!</b> <b>NEBEZPEČÍ POŠKOZENÍ SLUCHU</b>  PŘI NORMÁLNÍM POUŽÍVÁNÍ SE OBSLUHA TOHOTO PŘÍSTROJE VYSTAVUJE DENNÍ HLADINĚ HLUKU ROVNAJÍC SE NEBO VĚTŠÍ NEŽ  <b>85 dB (A)</b>	<b>! ВНИМАНИЕ!!!</b> <b>ОПАСНОСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЛУХА</b>  ПРИ НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ УРОВЕНЬ ШУМА ОТ ЭТОЙ МАШИНЫ ПРЕВЫШАЕТ  <b>85 dB (A)</b>	<b>! UWAGA!!!</b> <b>ZAGROŻENIE USZKODZENIA SŁUCHU</b>  W ZWYKŁYCH WARUNKACH UŻYTKOWANIA URZĄDZENIE TO POWODUJE NARAŻENIE OPERATORA NA DZIENNY POZIOM HAŁASU RÓWNY LUB WYŻSZY NIŻ  <b>85 dB (A)</b>

P DADOS TECNICOS

GR TEXNIKA STOIXEIA

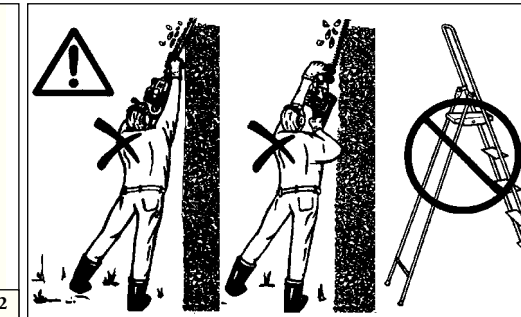
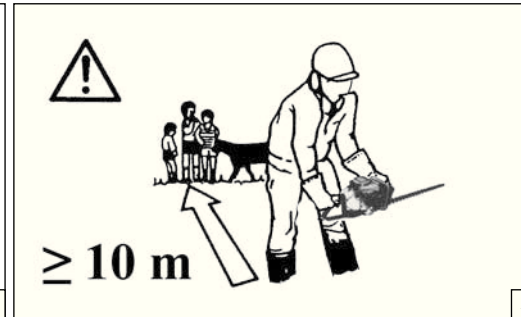
TR TEKNİK ÖZELLİKLER

CZ TECHNICKÉ ÚDAJE

RUS ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

PL DANE TECHNICZNE

Cilindrada - Κυβισμός - Silindir sayısı - Válec - Объем цилиндра - Pojemność silnika	25.4 cm <sup>3</sup> (TG 2600 XP)	25.4 cm <sup>3</sup> (TG 2750 XP)	25.4 cm <sup>3</sup> (TGS 2750 XP)
Motor - Κινητήρα - Motor - Двигатель - Silnik	2 tiempos - χρόνια - zamanlı - dvoutaktní - токтный - suwowy		
Potência - Ισχύς - Güç - Výkon - Мощность - Moc	0.9 kW		
N. rot./min mínima - Ελάχ. αριθμός στροφών - Minimum devir sayısı - Min. počet otáček - Минимальное число оборотов - Liczba obrotów silnika	2800 min <sup>-1</sup>		
N. rot./min máxima - Μέγ. Αριθμός στροφών - Maksimum devir sayısı - Max. počet otáček - Максимальное число оборотов - Maks. obroty silnika	10.500 min <sup>-1</sup>		
Encendido electrónico - Ηλεκτρονική ανάφλεξη - Elektronik ateşleme - Elektronické zapalování - Электронное зажигание - Zapłon elektroniczny	Sim - Ναι - Var -Ano - Да - Tak		
Carburador de membrana - Καρμπυρατέρ μεμβράνης - Zarlı karbüratör - Membránový karburátor - Диафрагменный карбюратор - Gaźnik membranowy	Sim - Ναι - Var -Ano - Да - Tak		
Embraiagem centrífuga - Φυγοκεντρικός συμπλέκτης - Merkezkaç debriajı - Odstředivá spojka - Центробежное сцепление - Sprzęgło odśrodkowe	Sim - Ναι - Var -Ano - Да - Tak		
Comprimento láminas - Μήκος λάμας - Bıçak uzunluğu - Délka čepelí - Длина ножа - Długość ostrza	600 mm (24 in)	750 mm (30 in)	
Passo lámina - Βήμα λάμας - Bıçak kanalı - Rozteč zubů - Шаг зубьев ножа - Płaszczyzna cięcia ostrza	35 mm (1.38 in)		
Peso - Βάρο - Ağırlık - Hmotnost - Bec - Waga	5.3 kg	5.5 kg	5.2 kg



Português

## NORMAS DE SEGURANÇA

**ATENÇÃO:** Se utilizarem corretamente a corta sebes, terão um instrumento de trabalho cômodo, rápido e eficaz; se utilizarem de modo incorreto ou sem as devidas precauções pode-se transformar num instrumento perigoso. A MÁQUINA PODE CAUSAR LESÕES GRAVES. Para que o vosso trabalho seja sempre agradável e seguro, queiram respeitar escrupulosamente as normas de segurança indicadas a seguir e no decorrer do manual.

- 1 - A corta sebes deve ser utilizada somente por pessoas adultas, em boas condições físicas e com o conhecimento das normas de uso. Não permita que as crianças utilizem a corta sebes.
- 2 - Não utilize a corta sebes quando estiver fisicamente fatigado. Ou quando tiver bebido álcool, ou tornado drogas ou medicamentos (Fig. 1).
- 3 - Não use cachecol, pulseiras ou outras coisas que possam se prender na máquina ou na lâminas. Use roupas aderentes com proteção contra os cortes (vide pag. 32-33).
- 4 - Use sapatos protetivos anti-deslize, luvas, óculos de proteção e protetor auricular (vide pag. 32-33).
- 5 - Não permita que outras pessoas, principalmente às crianças, permaneçam no raio de ação da corta sebes durante o arranque e o corte (Fig. 2).
- 6 - Não inicie o corte até que a área de trabalho não estiver completamente limpa e livre. Não corte em proximidades de cabos elétricos.
- 7 - Corte sempre em posição estável e segura, especialmente se estiver a cortar encima de uma escada ou de um banco (Fig. 3).
- 8 - Ponha a corta sebes a trabalhar só em lugares bem arejados, não utilize em atmosfera explosiva, inflamável ou em ambientes fechados (Fig. 4).
- 9 - Transporte a corta sebes com o motor apagado, com a lâminas dirigida para trás e o cobre-barra inserido (Fig. 5).
- 10 - Não toque a lâminas ou efetue a manutenção quando o motor estiver em funcionamento.
- 11 - Encha o depósito afastado das fontes de calor e com o motor parado. Não fume durante o abastecimento (Fig. 6). Não tire o tampão do depósito com o motor em funcionamento. Se durante o abastecimento entornar o combustível, mude a corta sebes do lugar de pelo menos 3 metros antes de pôr a funcionar (Fig. 7).

Não aspire as exalações da gasolina pois são tóxicas.

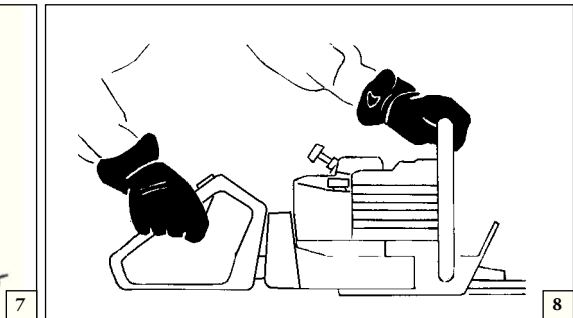
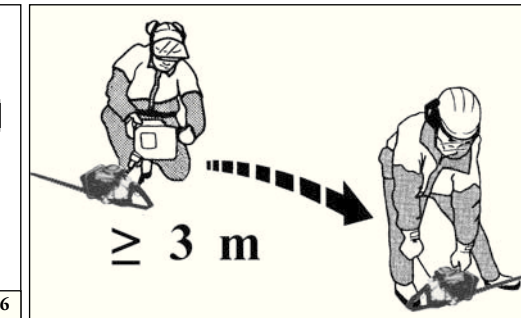
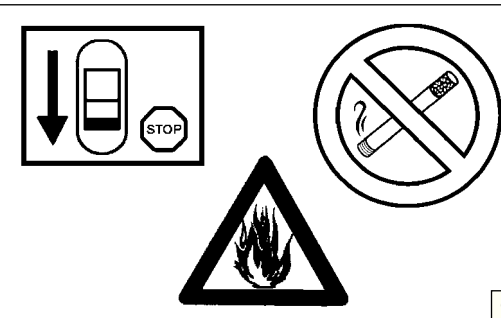
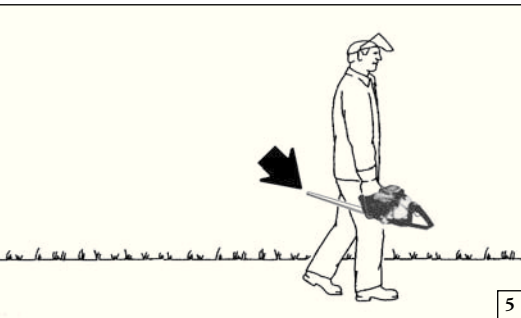
- 12 - Mantenha sempre secas e limpas as pegas (Fig. 8).
- 13 - Antes de arrancar o motor, assegure-se que a lâminas não estejam bloqueadas e que não esteja em contato com corpos estranhos.
- 14 - Com o motor no mínimo a lâminas não deve rodar. Em caso contrário regule o parafuso do mínimo.
- 15 - Com o motor em movimento, segure sempre com firmeza a pega dianteira com a mão esquerda e a traseira com a mão direita (Fig. 8). Verifique que todas as partes do corpo fiquem distantes da lâminas da panela de escape.
- 16 - É preciso familiarizar-se com todos os comandos bem como com a utilização conforme do corta-sebes.
- 17 - Controle diariamente a corta sebes para assegurar-se que cada dispositivo, de segurança ou não, funcione.
- 18 - Não trabalhe com um corta sebes estragada, mal consertada, mal montada ou modificada abusivamente. Não tire ou estrague ou torne ineficaz nenhum dispositivo de segurança. Utilize só lâminas com comprimento indicado na tabela.
- 19 - Não efetue nunca operações ou reparações que não sejam de manutenção normal. Dirija-se às oficinas especializadas e autorizadas. Siga sempre as nossas instruções e as operações de manutenção.
- 20 - Não use combustível (mistura) para operações de limpeza.
- 21 - Em caso de emergência solte imediatamente a alavanca do acelerador. As lâminas param em 0,3 segundo.
- 22 - Preste sempre atenção no ambiente circundante e considere as possíveis situações de perigo que não possam ser percebidas devido ao rumor da máquina a funcionar.
- 23 - No caso em que for necessário pôr a corta sebes fora de serviço, não a largue no ambiente, mas entregue-a ao revendedor que providenciará para a sua correta colocação.
- 24 - Entregue ou empreste a corta sebes somente para pessoas expertas e com o conhecimento do funcionamento e da correta utilização da máquina. Entregue também o manual com as intruções de utilização, para que seja lido antes de começar o trabalho.
- 25 - Dirija-se sempre ao seu revendedor para qualquer esclarecimento ou intervenção prioritária.
- 26 - Guarde com cuidado o presente Manual e consulte-o todas as vezes antes de utilizar a máquina.

Ελληνικά

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**ΠΡΟΣΟΧΗ** - Το κλαδευτικό, εάν χρησιμοποιείται σωστά είναι ένα ταχύ, άνετο και αποτελεσματικό μέσον εργασίας. Εάν χρησιμοποιηθεί λανθασμένα ή χωρίς τις πρέπουσες προφυλάξεις μπορεί να γίνει ένα επικίνδυνο εργαλείο. ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΞΕΝΗΣΕΙ ΣΟΒΑΡΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ. Για τη σιγουριά και την άνεση της εργασίας σας, τηρήστε πιστά τις προδιαγραφές ασφαλείας που αναγράφονται εδώ και γενικότερα στο εγχειρίδιο.

- 1 - Το κλαδευτικό θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από άτομα ενήλικα, με καλή φυσική κατάσταση και που είναι γνώστες των κανονισμών λειτουργίας. Μην επιτρέπετε σε παιδιά να χρησιμοποιούν το κλαδευτικό.
- 2 - Μην χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό σε συνθήκες φυσικής εξάντλησης ή υπό την επίρρεια αλκοόλ, ναρκωτικών ουσιών ή φαρμάκων (Εικ. 1).
- 3 - Μη φοράτε κασκόλ, βραχιόλια ή άλλα που θα μπορούσαν να παρασυρθούν από το μηχάνημα ή από τις λάμες. Χρησιμοποιείτε ρουχισμό στενό μα άνετο (βλέπε παρ. 32-33).
- 4 - Φοράτε προστατευτικά και αισιοδοσιθητικά υποδήματα, γάντια, γυαλιά και ακουστικά (βλέπε παρ. 32-33).
- 5 - Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα, ειδικά σε παιδιά, να στέκονται στην ακίντια δράσης του κλαδευτικού κατά την εκκίνηση ή την κοπή (Εικ. 2).
- 6 - Μην αρχίσετε την κοπή εάν η περιοχή εργασίας δεν είναι τελείως καθαρή και ελεύθερη. Μην κόβετε κοντά σε ηλεκτρικά καλώδια.
- 7 - Κόβετε πάντα σε σταθερή και ασφαλή θέση, ειδικό όταν υπάρχουν σκάλες και σκαμνιά (Εικ. 3).
- 8 - Χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό μόνο σε χώρους που αερίζονται καλά και μην το χρησιμοποιείτε σε εκρηκτική ή εύφλεκτη ατμόσφαιρα ή σε κλειστούς χώρους (Εικ. 4).
- 9 - Μεταφέρετε το κλαδευτικό με τον κινητήρα σβήστο, τις λάμες γυρισμένες προς τα πίσω και το προστατευτικό της λάμας τοποθετημένο (Εικ. 5).
- 10 - Μην αγγίζετε τις λάμες κάνετε εργασίες συντήρησης, όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε κίνηση.
- 11 - Τεμίζετε το υπερόπιτο μακριά από πηγές θερμότητας και με τον κινητήρα σβήστο. Μην καπνίζετε κατά την διάρκεια του ανεφοδιασμού (Εικ. 6). Μην βγάζετε την τάπα του υπερόπιτου με τον κινητήρα σε λειτουργία. Εάν τυχόν κατά την διάρκεια του ανεφοδιασμού χθεί καύσιμο μετατοπίστε το κλαδευτικό κατά 3 μέτρα τουλάχιστον, πριν θέσετε σε λειτουργία τον κινητήρα (Εικ. 7). Μην εισπνέετε τις αναθυμιάσεις της βενζίνης, γιατί είναι τοξικές.



Ελληνικά

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- 12 - Διατηρείται πάντα στεγνά και καθαρά τα χειρύλια (Εικ. 8).
- 13 - Πριν θέσετε σε κίνηση τον κινητήρα, ελέγχετε εάν οι λάμες δεν εμποδίζονται από τίποτα και δεν βρίσκονται σε επαφή με ξεωτερικά σώματα.
- 14 - Με τον κινητήρα στο ρελαντί, οι λάμες δεν θα πρέπει να γυρνάνε. Σε αντίθετη περίπτωση, ρυθμίστε την βίδα του ρελαντί.
- 15 - Με τον κινητήρα έντονο κινήση, κρατάτε πάντα καλά την εμπρόσθια λαβή με το αριστερό χέρι και την οπίσθια με το δεξί (Εικ. 8). Βεβαιωθείτε ότι κανένα μέρος του σώματος δεν ακουμπά τις λάμες ή την εξάτμιση.
- 16 - Εξοικειωθείτε με όλα τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του κλαδευτικού.
- 17 - Ελέγχετε καθημερινά το κλαδευτικό, για να βεβαιωθείτε ότι κάθε εξάρτημα προστασίας και μη, λειτουργεί.
- 18 - Μη χρησιμοποιείτε ένα κλαδευτικό που είναι ελαττωματικό, κακώς επιδιορθωμένο, κακώς συναρμολογημένο ή που έχει υποστεί μετατροπές. Μην αφαιρείτε και μη θέτετε εκτός λειτουργίας οποιαδήποτε διάταξη λειτουργίας. Χρησιμοποιείτε μόνο λάμες του μήκους που ενδέκτηνται στον πίνακα.
- 19 - Μην πραγματοποιείτε μόνοι σας εργασίες επιδιόρθωσης και μη εκτός και αν πρόκειται για εργασίες τακτικής συντήρησης. Απευθύνθείτε αποκλειστικά σε εξουσιοδοτημένα και ειδικευμένα κέντρα σέρβις. Ακούλουθείτε πάντα τις οδηγίες μας σχετικές με τις εργασίες συντήρησης.
- 20 - Μην χρησιμοποιείτε καύσιμο (μίγμα) για τον καθαρισμό.
- 21 - Σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης αφήστε αμέσως το λεβιέ γκαζιού. Τα μαχαίρια σταματούν σε 0,3 δευτερόλεπτα.
- 22 - Δίνετε πάντα προσοχή στο περιβάλλοντα χώρο και να είστε προσεκτικοί σε πιθανούς κινδύνους που δεν μπορείτε να τους αντιληφθείτε λόγω του θορύβου του μηχανήματος.
- 23 - Σε περίπτωση ανάγκης, όταν το κλαδευτικό τεθεί εκτός λειτουργίας, μην το εγκαταλείψετε στο περιβάλλον αλλά επιστρέψτε το εκεί που το αγοράσατε ώπου θα μεριμνήσουν για τον σωστό προορισμό του.
- 24 - Να δίνετε ή να δανείζετε το κλαδευτικό μόνο σε άτομα έμπειρα τα οποία να γνωρίζουν την λειτουργία και την σωστή χρήση του μηχανήματος. Να δίνετε επίσης και το εγχειρίδιο χρήσης, για την ενημέρωση πριν την εργασία.
- 25 - Να απευθύνεστε πάντα στο κατάστημα που αγοράσατε το μηχανήμα για οποιαδήποτε επεξήγηση ή επέμβαση που χρήσει προτεραιότητας.
- 26 - Να φυλάσσετε με προσοχή το παρόν εγχειρίδιο και να το διαβάζετε πριν από κάθε χρήση της μηχανής.

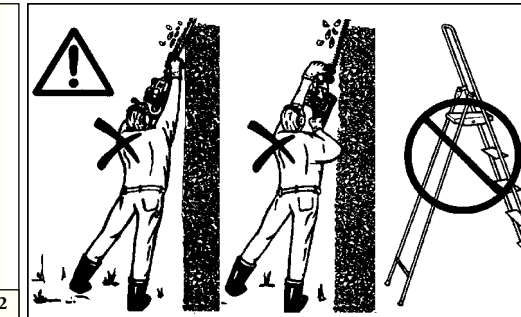
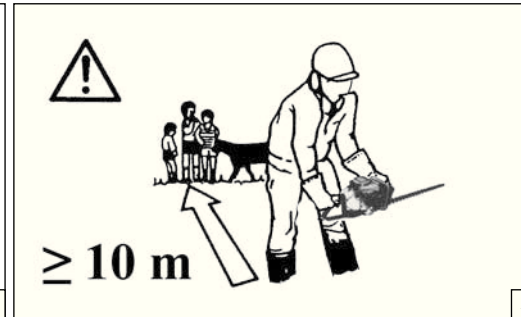
Türkçe

### EMNİYİT KURALLARI

**⚠ DİKKAT - Kesme makinası, doğru kullanıldığında, kullanımı kolay, hızlı ve etkin bir alettir. Yanlış biçimde ya da gerekli önlemler alınmadan kullanıldığında tehlikeli olabilir. MAKİNA CİDDİ YARALANMALARA YOL ACABİLİR. İşinizin rahat ve emniyetli olması için aşağıda ve el kitapçığında verilen emniyet kurallarına uyunuz.**

- 1 - Kesme makinası yalnızca fizik durum iyi olan ve emniyet kurallarını bilen yetişkinler tarafından kullanılmalıdır. Çocuklar tarafından kullanılmasına izin vermeyiniz.
- 2 - Makinayı yorgunken kullanmayın. Fiziksel yorgunluk hissettiğinizde, alkol, uyarıcı veya ilaç etkisi altındayken kesme makinasını kullanmayın (Şekil 1).
- 3 - Eşarp, bilezik gibi makinaya veya bıçaklara sıkışabilecek bir şey takmayın. Vücutu saran ve kesilmeyen giysiler giyin (bkz sayfa 32-33).
- 4 - Koruyucu ve tabanı kaymaz ayakkabı giyiniz, eldiven, gözlük ve kulaklı takınız (bkz sayfa 32-33).
- 5 - Kesici çalışırken veya kesme işlemi esnasında diğer kişilerin, özellikle çocukların hareket alanı içinde durmasına kesinlikle izin vermeyiniz (Şekil 2).
- 6 - Çalışma alanı tamamen temizlenmeden ve boşaltmadan kesmeye başlamayınız. Elektrik kablolarının yakınında çalışmamayınız.
- 7 - Kesme işlemini daima sabit ve güvenli konumda yapınız, özellikle merdiven ve iskemeler olduğunda (Şekil 3).
- 8 - Kesme makinasını sadece rahat hava içen ortamlarda kullanınız. Patlayıcı veya yanıcı bir atmosferde ya da kapalı ortamlarda kullanmayın (Şekil 4).
- 9 - Taşırken motorun sönmüş, bıçakların geriye dönük ve bıçak kılıfının takılmış olmasına dikkat ediniz (Şekil 5).
- 10 - Motor çalışırken bıçaklara dokunmayın veya bakım yapmayın.
- 11 - Depoyu motor kapalı olduğu sıradır ve herhangi bir ısı kaynağından uzakta doldurunuz. Doldururken sigara içmeyiniz (Şekil 6). Motor çalışırken deponun kapağını açmayın. Doldurma işlemi sırasında yakıt dökülürse, moturu çalıştırmadan önce makinayı en az 3. m uzağa götürün (Şekil 7). Benzin sıvıntılarını, toksik oldukları için, kesinlikle solumayınız.

- 12 - Sap kısımlarını her zaman kuru ve temiz tutunuz (Şekil 8).
- 13 - Moturu çalıştırmadan önce, bıçakların bloke olmadıklarına veya yabancı bir nesnede temas halinde olmadıklarına dikkat ediniz.
- 14 - Motor röllantideyken bıçakların dönmemeleri gereklidir. Aksi halde röllanti vidasını asgari durumda ayaralayınız.
- 15 - Motor çalışırken ön sapı sol elinizle arkası sağ elinizle her zaman sağlam bir şekilde kavrayın (Şekil 8). Tüm vücudunuzun bıçaklardan ve egzoz borusundan uzak olmasına dikkat ediniz.
- 16 - Kesicinin doğru kullanımına ve tüm komutlara yatkınlık kazanınız.
- 17 - Güvenlik aksamlarının ve diğerlerinin çalışıp çalışmadığından emin olmak için kesme makinasını her gün kontrol ediniz.
- 18 - Hasarlı, kötü tamir edilmiş, kötü monte edilmiş veya hiçbir nedene dayanmayan değişiklikler yapılmış bir kesme makinasıyla çalışmamayınız. Hiçbir güvenli aksamını yerinden oynatmayınız veya zarar verip etkinliğini bozmayın. Yalnızca tabelada belirtilen uzunlukta bıçak kullanınız.
- 19 - Normal bakım kapsamına girmeyen tamirat veya diğer işlemleri tek başına yapmayın. Yalnızca uzman ve yetkili servislere başvurun. Bakım işlemleri için her zaman bizim talimatlarımıza uyunuz.
- 20 - Temizlik işlemleri için yakıt (karışım) kullanmayın.
- 21 - Acil durum halinde hiz kolunu bırakınız. Bıçaklar 0,3 saniye içinde duracaktır.
- 22 - Çevrenizdeki alanı sürekli dikkatle izleyin ve makinadan çıkan gürültü nedeniyle fark edilemeyecek olası tehlikelere karşı dikkatli olunuz.
- 23 - Makina kullanım dışı bırakılacaksa, çevreye terketmeyin, doğru bir yere bırakılması için satıcıya teslim ediniz.
- 24 - Kesme makinasını yalnızca deneyimli, çalıştırmasını ve doğru kullanmasını bilen kişilere veriniz. Çalışmaya başlamadan önce okunması gereken kullanım kılavuzununda teslim ediniz.
- 25 - Başka açıklamalar veya önemli bir müdahale için daima satıcıya başvurunuz.
- 26 - Bu kullanım kılavuzunu dikkatle muhafaza ediniz ve makinayı kullanmadan önce her seferinde kullanım kılavuzuna danışınız.



Česky

## BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

**⚠️ UPOZORNĚNÍ -** Při správném používání jsou plotové nůžky rychlé, pohodlné a účinné. Používali by se však nesprávně a bez potřebných bezpečnostních opatření, mohou se stát nebezpečné. **PŘÍSTROJ MŮŽE ZPŮSOBIT VÁZNÁ ZRANĚNÍ.** Aby byla vaše práce s nůžkami vždy příjemná a bezpečná, dodržujte pečlivě bezpečnostní předpisy uvedené zde níže a dále v příručce.

- Plotové nůžky může používat pouze dospělá osoba v dobré fyzické kondici a znala předpisů k jejich použití. Nedovolte dětem, aby nůžky používaly.
- Plotové nůžky mohou být používány pouze dospělými osobami. Nikdy nepracujte s plotovými nůžkami, pokud jste unavení, pokud jste požili alkohol nebo omamné látky (obr. 1).
- Při práci na sobě nemějte šály, pásky nebo jiné věci, za které by se přístroj nebo čepele mohly zachytit. Oblékňte si přiléhavý oděv s ochranou proti prorýznutí (viz strana 32 a 33).
- Oblékňte si ochranné protiskluzové boty, rukavice, brýle a čepici (viz strana 32 a 33).
- Příspuštění plotostřihu nebo během stříhání nesmí být v jeho pracovním dosahu žádné osoby, hlavně ne děti (obr. 2).
- Práci začněte až po důkladném vyčištění a vyklizení pracovní plochy. Nepracujte v blízkosti elektrických kabelů.
- Pracujte pouze ve stabilní a bezpečné poloze, obzvláště používejte žebříky nebo stoličky (obr. 3).
- Nůžky používejte pouze v dobré větraných prostorách, nepracujte ve výbušném, hořlavém nebo uzavřeném prostředí (obr. 4).
- Nůžky přepravujte pouze s vypnutým motorem, s čepelemi obrácenými dozadu a s nasazeným ochranným krytem (obr. 5).
- Při zapnutém motoru nesahejte na čepele nebo je nečistěte.
- Palivovou nádrž plňte pouze v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů a při vypnutém motoru. Při doplňování nekuřte (obr. 6). Neodstraňujte uzávěr nádrže při zapnutém motoru. Jestliže při doplňování vyteče palivo ven, přeneste nůžky nejméně o 3 metry dál a teprve tam je spusťte (obr. 7). Nevdechujte benzínové výparы, protože jsou jedovaté.

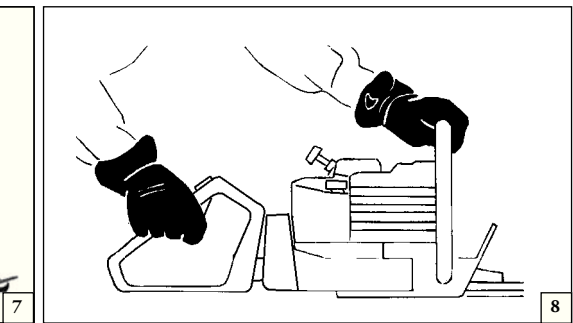
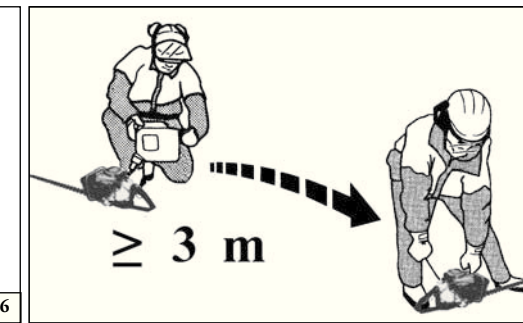
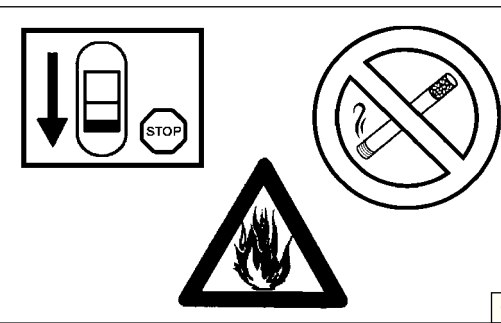
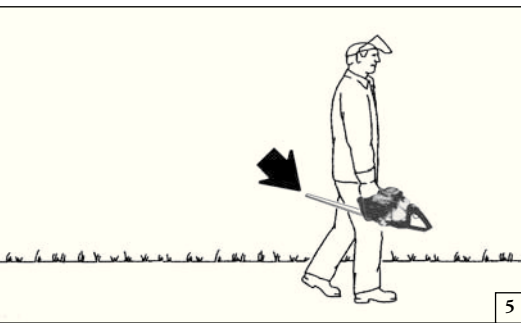
- Držadla musí být vždy suchá a čistá (obr. 8).
- Před spuštěním motoru se přesvědčte, zda nejsou čepele zablokovány a nedotýkají se cizího předmětu.
- Při volnoběhu motoru se čepele nesmí pohybovat. V opačném případě seříďte šroub otáček volnoběhu.
- Je-li motor v chodu, uchopte pevně levou rukou přední držadlo a pravou rukou zadní držadlo (obr. 8). Ověřte si, že se žádnou součástí vašeho těla nedotýkáte čepelí a tlumiče.
- Seznamte se proto před začátkem práce se správným ovládáním a používáním plotostřihu.
- Plotové nůžky denně kontrolujte a přesvědčte se, že každá jejich součást, ochranná či nikoliv, dobře funguje.
- Nikdy nepracujte s poškozenými, špatně opravenými, špatně sestavenými nebo svévolně upravenými nůžkami. Neodstraňujte, nepoškozujte ani nevraťujte žádné bezpečnostní zařízení. Používejte pouze čepele délky uvedené v tabulce.
- Nikdy sami neprovádějte úkony a opravy, které už nejsou součástí běžné údržby. Obracejte se pouze na specializované a autorizované servisní dílny. Vždy dodržujte naše pokyny k údržbě. Používejte pouze originální náhradní díly.
- Nepoužívejte palivo (směs) k čištění.
- V naléhavém případě okamžitě pusťte páku plynu. Nože se zastaví během 0,3 vteřiny.
- Vždy při práci sledujte okolí a dávejte pozor na možná nebezpečí, kterých si nemůžete všimnout kvůli hluku přístroje.
- Případnou likvidaci stroje je nutné provádět v souladu s předpisy na ochranu životního prostředí.
- Nůžky dávejte nebo půjčujte pouze osobám obeznámeným s jejich chodem a správným používáním. Přidejte k nim i návod k použití, s kterým by se tyto osoby měly seznámit ještě před začátkem práce.
- V případě nutnosti jakéhokoli objasnění nebo zádkoru se obracejte vždy na vašeho prodejce.
- Tento návod pečlivě uschovujte a používejte ho před každou prací s přístrojem.

Русский

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** При правильном использовании бензоножницы являются быстрым, удобным и эффективным инструментом; при неправильном использовании или несоблюдении мер безопасности машина может представлять опасность. ОСТОРОЖНО! МАШИНА МОЖЕТ ПРИЧИНЯТЬ ТЯЖЕЛЫЕ УВЕЧЬЯ. Для обеспечения легкой и безопасной работы всегда строго следуйте правилам техники безопасности данного руководства по эксплуатации.

- Бензоножницы должны использоваться только взрослыми в хорошей физической форме, ознакомленными с инструкциями по эксплуатации. Не позволяйте детям работать с бензоножницами.
- Запрещается использовать газонокосилку лицам, находящимся в состоянии физического утомления или под воздействием алкоголя, наркотических или лекарственных средств (Рис. 1).
- Никогда не надевайте галстуки, браслеты или другие предметы одежды, которые могут быть затянуты внутрь машиной или ногами. Надевайте облегающую одежду (Стр. 32-33).
- Надевайте безопасные нескользкие туфли, перчатки, очки и наушники (Стр. 32-33).
- Не разрешайте посторонним лицам, и в частности, детям, находиться в пределах радиуса действия бензоножниц при запуске или во время его работы (Рис. 2).
- Не начинайте работать, пока не очистите рабочую зону. Не работайте около электрических кабелей.
- Вовремя работы держитесь в устойчивом и безопасном положении, особенно при использовании лестницы или скамеек (Рис. 3).
- Работайте с бензоножницами только в хорошо вентилируемом помещении, не работайте во взрывоопасной или легковоспламеняющейся атмосфере (Рис. 4).
- Переносите бензоножницы с выключенным двигателем, ножами, направленными назад, и с надетыми чехлами (Рис. 5).
- Никогда не дотрагивайтесь до лезвий и не пытайтесь проводить операции по обслуживанию бензоножниц во время работы двигателя.
- Заполняйте топливный бак вдалеке от источников нагревания и при включенном двигателе. Не курите во время заправки (Рис. 6). Никогда не снимайте крышки с топливного бака, когда двигатель работает. Если во время заправки топливо пролилось, переместите бензоножницы не меньше, чем на 3 м (10 футов) в сторону прежде, чем выполнять запуск (Рис. 7). Выделяемые бензином газы токсичны, не вдыхайте их.



Русский

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 12 - Всегда держите ручки сухими и чистыми (Рис. 8).
- 13 - Перед запуском убедитесь, что ножи незаблокированы и двигаются свободно.
- 14 - Когда двигатель работает на холостом ходу, ножи не должны двигаться. Если они двигаются, настройте винт регулировки холостого хода.
- 15 - Во время работы с бензоножницами крепко держите переднюю ручку левой рукой и заднюю ручку правой рукой (Рис. 8). Страйтесь держать все части тела в стороне от ножей и глушителя.
- 16 - Ознакомьтесь с принципом работы устройства управления а также с указаниями по правильному пользованию машиной.
- 17 - Проверяйте бензоножницы каждый день, чтобы убедиться, что каждая деталь находится в рабочем состоянии.
- 18 - Никогда не используйте поврежденные, модифицированные или неправильно отремонтированные или собранные бензоножницы. Не снимайте и не отключайте механизмы безопасности. Используйте ножи только той длины, которая указана в таблице.
- 19 - Не пытайтесь выполнять операции, которые выходят за рамки обычного обслуживания, или самостоятельно чинить бензоножницы. Обращайтесь в специализированные мастерские. Всегда соблюдайте инструкции производителя по проведению операций по техническому обслуживанию.
- 20 - Никогда не используйте топливо для чистки.
- 21 - При возникновении опасной ситуации немедленно отпустите рычаг акселератора. Ножи останавливаются ха 0,3 секунды.
- 22 - Обращайте всегда внимание на окружающую Вас среду и будьте осторожны во время работы, т.к. производимый машиной шум может мешать Вам воспринимать возможные опасности.
- 23 - Если бензоножницы становятся непригодными для использования, следует сдать их на слом, не причиняя ущерба окружающей среде, своему дилеру, который примет соответствующие необходимые меры.
- 24 - Передавайте бензоножницы только опытным пользователям, которые полностью ознакомлены с инструкциями по эксплуатации и умеют правильно пользоваться ими. Передавайте руководство другим пользователям для того, чтобы они ознакомились с ним перед работой.
- 25 - Все операции по техническому обслуживанию, выходящие за рамки данного Руководства по эксплуатации, должны выполняться только в специализированных мастерских.
- 26 - Держите данное Руководство под рукой и сверьтесь с ним перед каждым использованием машины.

Polski

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

**⚠ UWAGA - Prawidłowo użytkowana przycinarka do płotów jest szybkim, wygodnym i efektywnym narzędziem pracy; używana w sposób nieprawidłowy lub bez wymaganych środków ostrożności może stać się urządzeniem niebezpiecznym. MASZYNA MOŻE BYĆ PRZYCZYNĄ POWAŻNEGO ZRANIEŃ. Aby praca przy użyciu pilarki była zawsze przyjemna oraz bezpieczna, należy skrupulatnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa podanych poniżej oraz w dalszej części instrukcji obsługi.**

- 1 - Przycinarka może być używana wyłącznie przez osoby dorosłe, w dobrej kondycji fizycznej oraz znające zasady jej obsługi. Dzieciom nie wolno obsługiwać przycinarki.
- 2 - Nie używać kosy spalinowej, gdy odczuwa się zmęczenie fizyczne lub jest się pod wpływem alkoholu, narkotyków lub leków (Rys. 1).
- 3 - Nie zakładać szalików, bransoletek lub innych rzeczy, które mogłyby zostać wciągnięte przez urządzenie lub przez ostrze. Zakładać odzież przylegającą do ciała, chronioną przed przecięciem (patrz strona 32-33).
- 4 - Zakładać ochronne obuwie przeciwpoślizgowe, rękawice, okulary oraz osłony na uszy (patrz strona 32-33).
- 5 - Nie zezwalać innym osobom na przebywanie w zasięgu przycinarki podczas uruchamiania lub przycinania (Rys. 2).
- 6 - Nie rozpoczynać cięcia, dopóki miejsce pracy nie zostanie całkowicie wyczyszczone i opróżnione. Nie wykonywać cięcia w pobliżu przewodów elektrycznych.
- 7 - Ciąć zawsze w pozycji stabilnej i bezpiecznej szczególnie podczas korzystania z drabinek i stołków (Rys. 3).
- 8 - Przycinarka powinna być używana wyłącznie w miejscach dobrze przewietrzonych; nie wolno jej używać w atmosferze wybuchowej, grożącej zapaleniem, ani w pomieszczeniach zamkniętych (Rys. 4).
- 9 - Przenosić pilarkę łańcuchową po wyłączeniu silnika, ostrzami odwróconymi do tyłu i z założoną osłoną ostrzy (Rys. 5).
- 10 - Nie dotykać ostrzy ani nie wykonywać prac konserwacyjnych w czasie, gdy silnik jest uruchomiony.
- 11 - Zbiornik paliwa należy napełniać z dala od źródeł ciepła i po wyłączeniu silnika. Nie palić podczas napełniania zbiornika (Rys. 6). Nie zdjąć korka zbiornika, w czasie pracy silnika. W razie wydostania się paliwa na zewnątrz w czasie napełniania, przycinarkę można uruchamiać w odległości przynajmniej 3 metrów od miejsca napełniania zbiornika (Rys. 7). Nie wdychać parów benzyny,

ponieważ są toksyczne.

- 12 - Zawsze utrzymywać uchwyt w stanie suchym i czystym (Rys. 8).
- 13 - Przed uruchomieniem silnika sprawdzić, czy ostrza nie są zablokowane oraz czy nie stykają się z obcym ciałem.
- 14 - Podczas pracy silnika na obrotach jałowych, łańcuch nie powinien się obracać. Jeśli tak nie jest, należy dokonać regulacji śrub regulacyjnej obrotów jałowych.
- 15 - Podczas pracy silnika, zawsze mocno trzymać uchwyt przedni lewą ręką i uchwyt tylny prawą ręką (Rys. 8). Sprawdzić, czy wszystkie części ciała są oddalone od ostrzy tłumika.
- 16 - Zapoznać się ze sposobem obsługi i prawidłowej eksploatacji przycinarki.
- 17 - Codziennie sprawdzać przycinarkę, aby upewnić się, czy wszystkie urządzenia, a szczególnie urządzenia zabezpieczające są sprawne.
- 18 - Nie używać przycinarki, jeśli jest ona uszkodzona, niewłaściwie naprawiona, że zmontowana lub przerobiona według własnego uznania. Nie odłączać, nie uszkadzać, nie dezaktywować żadnego urządzenia zabezpieczającego. Stosować wyłącznie ostrza o długości podanych w tabeli.
- 19 - Nie należy nigdy wykonywać samodzielnie czynności lub napraw niewchodzących w zakres zwykłej konserwacji. W takich wypadkach należy zgłaszać się wyłącznie do wyspecjalizowanego i autoryzowanego serwisu. Postępować zawsze zgodnie z naszymi instrukcjami dotyczącymi konserwacji.
- 20 - Nie używać paliwa (mieszanki) do czyszczenia.
- 21 - W przypadku awarii, natychmiast zwolnić dźwignię gazu. Ostrza zatrzymują się w ciągu 0,03 sekundy.
- 22 - Należy szczególnie uważać na otoczenie oraz brać pod uwagę ewentualne zagrożenia, które mogą zostać niezauważone w związku z hałasem powodowanym przez pracujące urządzenie.
- 23 - W razie konieczności złomowania przycinarki, należy oddać ją do sprzedawcy, który podejmie odpowiednie kroki.
- 24 - Udostępniać lub pożyczać przycinarkę wyłącznie osobom z doświadczeniem, znającym zasady działania i prawidłowej obsługi urządzenia. Dostarczyć im wraz z urządzeniem instrukcję obsługi, którą powinni przeczytać przed przystąpieniem do pracy.
- 25 - Zwracać się zawsze do sprzedawcy po wszelkie wyjaśnienia lub w razie konieczności pilnej naprawy.
- 26 - Przechowywać niniejszą instrukcję w odpowiednich warunkach i korzystać z niej przed każdym użyciem urządzenia.



Size M	p.n. 001000857
Size L	p.n. 001000858
Size XL	p.n. 001000859
Size XXL	p.n. 001000860

1

Size M	p.n. 001000927
Size L	p.n. 001000928
Size XL	p.n. 001000929
Size XXL	p.n. 001000930

2



Size 41	p.n. 001001079A
Size 42	p.n. 001001080A
Size 43	p.n. 001001081A
Size 44	p.n. 001001082A
Size 45	p.n. 001001083A

3

### Português

#### VESTUÁRIO DE SEGURANÇA

Ao trabalhar com a corta sebe utilize sempre um vestuário de protecção homologado. A utilização do vestuário de segurança não elimina o perigo de acidentes mas reduz as suas consequências. O seu revendedor pode aconselhá-lo na escolha do vestuário adequado.

O vestuário deve ser adequado e não deve atrapalhar o operador. Utilize sempre um vestuário de protecção aderente. **O casaco (Fig. 1) e as calças com peitilho (Fig. 2) de protecção Efco são ideais.** Não utilize roupas, cachecóis, gravatas ou colares que possam ficar presos nas moitas. Prenda os cabelos e os proteja com um lenço, boné, capacete, etc.

**Calce sapatos ou botas de segurança com sola de borracha e biqueira de aço (Fig. 3).**

**Utilize óculos ou uma viseira de protecção (Fig. 4-5)!**

**Utilize protecções contra o rumor; auriculares (Fig. 6) ou tampões.** A utilização de tais meios requer mais atenção e cautela do operador pois diminui-se a percepção de sinais de perigo como gritos e alarmes.

**Calce luvas (Fig. 7) que permitam absorver o máximo possível as vibrações.**

Efco oferece uma gama completa de equipamentos de segurança.

### Ελληνικά

#### ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν εργάζεστε με το κλαδευτικό πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντοτε εγκεκριμένη προστατευτική ενδυμασία ασφαλείας. Η χρήση της προστατευτικής ενδυμασίας δεν καταργεί τους κινδύνους τραυματισμού, αλλά περιορίζει τις συνέπειες σε περίπτωση ατυχήματος. Συμβουλευθείτε το κατάστημα της εμπιστοσύνης σας για την επιλογή της κατάλληλης ενδυμασίας.

Η ενδυμασία πρέπει να είναι κατάλληλη και να μην εμποδίζει. Χρησιμοποιείτε εφαρμοστά προστατευτικά ενδύματα. Το **τζάκετ (Εικ. 1) και η φόρμα προστασίας (Εικ. 2) Efco παρέχουν την ιδανική προστασία.** Μη χρησιμοποιείτε ενδύματα, κασκόλ, γραβάτες ή κοσμήματα που μπορούν να μπερδευτούν στους θάμνους. Μαζέψτε τα μακριά μαλλιά και προστατέψτε τα (π.χ. με ένα φουλάρι, καπέλο, κράνος κλπ.).

Χρησιμοποιείτε υποδήματα ασφαλείας με αντιολισθητικές σόλες και ατσάλινο προστατευτικό δακτύλων (Εικ. 3).

Χρησιμοποιείτε γυαλιά ή μάσκα προστασίας (Εικ. 4-5)!

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά ακοής όπως καλύμματα (Εικ. 6) ή ωτοασπίδες. Η χρήση μέσων προστασίας για την ακοή απαιτεί μεγαλύτερη προσοχή και σύνεση, γιατί περιορίζει τη δυνατότητα να γίνουν αντιληπτά ηχητικά σήματα κινδύνου (φωνές, συναγερμοί κλπ.).

Χρησιμοποιείτε γάντια (Εικ. 7) που επιτρέπουν τη μέγιστη απορρόφηση των κραδασμών.

Η Efco διαθέτει πλήρη σειρά εξοπλισμού ασφαλείας.

### Türkçe

#### KORUYUCU GÜVENLİK GİYSİSİ

Kesme makinasını kullanırken gerekli emniyet açısından her zaman için koruyucu giysiler giyiniz. Koruyucu giysilerin kullanımı yaranma riskini ortadan kaldırır, fakat bir kaza halinde yaranmanın etkisini azaltır. Uygun koruyucu giysi seçimi hakkında bilgi almak için satıcınız ile temasla geçiniz.

Koruyucu giysi size uygun olmalı ve hareketlerinizi engellememelidir. Uygun koruyucu kıyafet giyiniz. **Ceket (Şekil 1), önlük (Şekil 2) koruyucu Efco dizlik aksesuarları idealdir.** Hareketli aksamlara takılabilen nitelikte elbiseler, eşarplar, boyun bağıları veya kolyeler kullanmayınız. Saçlarınızı toplayınız ve korumaya alınız (örneğin, bir şarap, başlık, bir kask vb. İle).

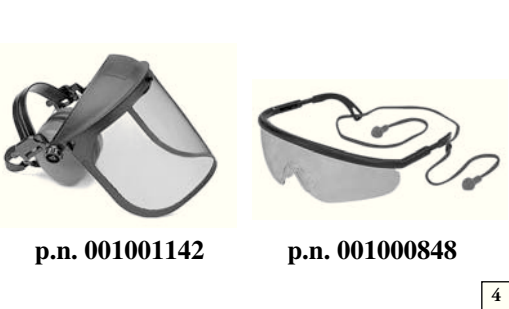
**Takviyeli, kaymayan ve burnu çelik takviyeli olan güvenlik ayakkabalarından giyiniz (Şekil 3).**

**Koruyucu gözlük veya şapka siperi takınız (Şekil 4-5)!**

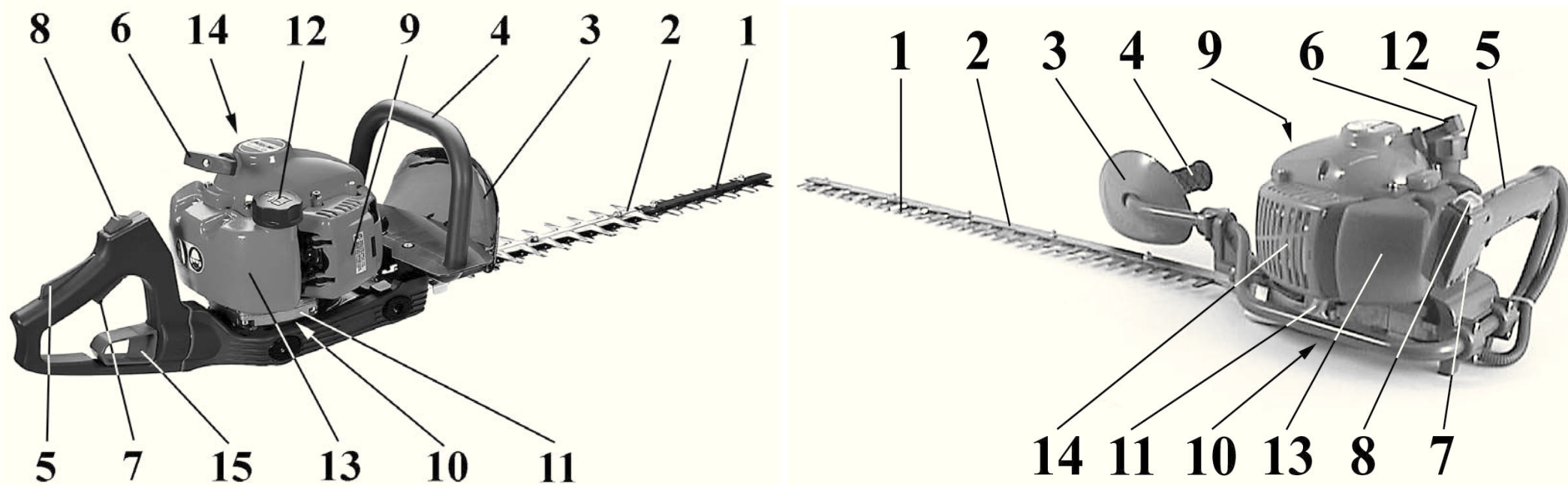
**Gürültü önleyici aparat takınız; örneğin kep (Şekil 6) veya susturucu aparatlar gibi.** İşitme kaybını önleyici koruma aparatlarının kullanımı büyük bir dikkat ve titizlik gerektirir, çünkü akustik tehlike uyarı sesleri (ikaz sesi, alarmlar, v.s.) duyamayabilirsiniz.

**Titreşimi maksimum seviyede emen eldivenler (Şekil 7) kullanınız.**

**Efco, güvenlik için geniş bir ürün yelpazesi sunmaktadır.**



Česky	Русский	Polski
BEZPEČNOSTNÍ OCHRANNÝ ODĚV	ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА	ODZIEŻ OCHRONNA
<p>Při práci s plotovými nůžkami si vždy oblékejte homologovaný bezpečnostní ochranný oděv. Použití ochranného oděvu neodstraní nebezpečí úrazu, ale v případě nehody sníží její důsledky. Při výběru vhodného oděvu si nechte poradit svým prodejcem.</p> <p>Oděv musí být vhodný k dané práci a přitom pohodlný. Noste ochranný přiléhavý oděv. <b>Ideálním pracovním oděvem je kabátek (obr. 1), a pracovní kalhoty (obr. 2) Efco.</b> Nenoste oděvy, šály, kravaty nebo přívěsky, které by se mohly zachytit v kroví. Máte-li dlouhé vlasy, svažte si je a chráňte je např. šátkem, rádiovkou nebo čepicí.</p> <p><b>Noste ochranné boty nebo holínky vybavené protiskluzovou podrážkou a ocelovými špičkami (obr. 3).</b></p> <p><b>Při práci používejte vždy ochranné brýle nebo hledí (obr. 4-5).</b></p> <p><b>Noste ochranu proti hluku; např. sluchátka (obr. 6) nebo ušní ucpávky.</b> Používání pomůcek k ochraně sluchu vyzaduje větší pozornost a opatrnost, protože pracovník hůře vnímá zvukové výstražné signály (křik, zvukové výstrahy apod.)</p> <p><b>Noste rukavice (obr. 7), které co nejvíce pohlcují vibrace.</b></p> <p>Efco nabízí úplnou řadu bezpečnostního vybavení.</p>	<p>При работе с бензоножницами всегда надевайте сертифицированную защитную одежду. Применение защитной одежды не устраниет риск получения травмы, но уменьшает возможные последствия несчастного случая. При выборе защитной одежды руководствуйтесь рекомендациями Вашего доверенного дилера.</p> <p>Одежда должна быть удобной и не мешать при работе. Надевайте прилегающую к телу и защищающую от порезов одежду.</p> <p><b>Защитные куртка (Рис. 1) и комбинезон (Рис. 2) Efco являются идеальным решением.</b> Не надевайте платья, шарфы, галстуки или цепочки, которые могут зацепиться за ветки. Соберите в пучок длинные волосы и спрячьте их (например под платок, шапку, каску и т.д.).</p> <p><b>Надевайте защитные ботинки или сапоги, имеющие противоскользящие подошвы и стальные наконечники (Рис. 3).</b></p> <p><b>Всегда надевайте защитные очки или козырек (Рис. 4-5)!</b></p> <p>Используйте приспособления для защиты органов слуха, например, наушники (Рис. 6) или затычки. Применение приспособлений для защиты органов слуха требует особого внимания и осторожности, так как при этом ограничивается способность воспринимать звуковые сигналы об опасности (крики, сигналы предупреждения и т.д.).</p> <p><b>Надевайте перчатки (Рис. 7), обеспечивающие максимальное поглощение вибраций.</b></p> <p>Efco предлагает полный комплект защитного снаряжения.</p>	<p>W czasie pracy przycinarki należy zawsze mieć na sobie odzież ochronną posiadającą odpowiednie atesty. Użycie odzieży ochronnej nie eliminuje ryzyka urazu, ale zmniejsza skutki szkody w razie wypadku. W kwestii wyboru odpowiedniej odzieży ochronnej należy zwrócić się o radę do zaufanego sprzedawcy.</p> <p>Odzież powinna być dopasowana i niekrępująca. Mieć na sobie odzież ściśle przylegającą. <b>Idealna byłaby kurtka (Rys. 1) oraz spodnie robocze (Rys. 2) Efco.</b> Nie nosić ubrań, szalików, krawatów lub biżuterii, które mogłyby zapłatać się w krzaki. Długie włosy należy spiąć i zabezpieczyć (na przykład chustą beretem, kaskiem itd.).</p> <p><b>Założyć buty ochronne zaopatrzone w podeszwy przeciwpoślizgowe oraz stalowe czubki (Rys. 3).</b></p> <p><b>Zakładać okulary lub osłonę ochronną (Rys. 4-5).</b></p> <p><b>Stosować środki ochrony przed hałasem; na przykład słuchawki (Rys. 6) lub zatyczki do uszu.</b> Używanie środków ochrony słuchu wymaga dużej uwagi i ostrożności, ponieważ powoduje to ograniczenie możliwości usłyszenia sygnałów dźwiękowych ostrzegających przed niebezpieczeństwem (rzyk, alarm, itp.).</p> <p><b>Zakładać rękawice (Rys. 7), które zapewniają maksymalną absorpcję drgań.</b></p> <p><b>Efco oferuje pełną gamę wyposażenia ochronnego.</b></p>



#### P COMPONENTES DE CORTA SEBE

- 1 - Lâminas
- 2 - Protecção das lâminas
- 3 - Pára-mão
- 4 - Punho
- 5 - Avalanca de paragem do acelerador
- 6 - Pega de arranque
- 7 - Avalanca de acelerador
- 8 - Interruptor de massa
- 9 - Tampa do filtro de ar
- 10 - Tampa do redutor
- 11 - Redutor
- 12 - Tampa de depósito de combustível
- 13 - Reservatório
- 14 - Panela de escape
- 15 - Alavanca de bloqueio da pega (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

#### TR ÇALI KESME MAKİNASININ PARÇALARI

- 1 - Bıçak
- 2 - Bıçak kılıfı
- 3 - El muhafazası
- 4 - Sap
- 5 - Gaz doldurma tetiği
- 6 - Çalıştırma sapı
- 7 - Gaz tetiği
- 8 - Kontak düğmesi
- 9 - Hava filtresinin kapağı
- 10 - Redüktör yağdanlığı
- 11 - Redüktör
- 12 - Yakıt deposunun kapağı
- 13 - Yakıt deposu
- 14 - Egzoz borusu
- 15 - Manivela (kol) bloklama kavraması (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

#### GR ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΛΑΔΕΥΤΙΚΟΥ

- 1 - Λάμες
- 2 - Προστασία λαμών
- 3 - Προστασία χειριού
- 4 - Λαβή
- 5 - Λεβιές μπλοκαρισμένος γκαζιού
- 6 - Λαβή εκκίνησης
- 7 - Λεβιές γκαζιού
- 8 - Γενικός διακόπτης
- 9 - Καπάκι φίλτρου αέρα
- 10 - Τάπα του μειωτήρα
- 11 - Μειωτήρας
- 12 - Τάπα ντεπόζιτου καυσίμου
- 13 - Ντεπόζιτο
- 14 - Εξάτμιση
- 15 - Μοχλός ασφάλισης χειρολαβής (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

#### CZ SOUČÁSTI PLOTOVÝCH NŮŽEK

- 1 - Čepele
- 2 - Ochrana čepelí
- 3 - Ochrana rukou
- 4 - Držadlo
- 5 - Pojistka páčky plynu
- 6 - Držadlo startéru
- 7 - Páčka plynu
- 8 - Hlavní vypínač
- 9 - Víko vzduchového filtru
- 10 - Maznice převodovky
- 11 - Převodovka
- 12 - Uzávěr palivové nádrže
- 13 - Palivová nádrž
- 14 - Tlumič výfuku
- 15 - Blokovací páčka rukojeti (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

#### RUS СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ БЕНЗОНОЖНИЦ

- 1 - Ножи
- 2 - Ограждение ножей
- 3 - Ограждение ручки
- 4 - Ручка
- 5 - Блокировка дроссельного курка
- 6 - Ручка стартера
- 7 - Курок дросселя
- 8 - Выключатель
- 9 - Крышка воздушного фильтра
- 10 - Крышка редуктора
- 11 - Редуктор
- 12 - Крышка топливного бака
- 13 - Топливный бак
- 14 - Глушитель
- 15 - Рычаг блокировки ручки (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

#### PL BUDOWA PRZYCINARKI

- 1 - Ostrza
- 2 - Osłona ostrzy
- 3 - Osłona dłoni
- 4 - Uchwyt
- 5 - Blokada dźwigni gazu
- 6 - Uchwyt linki rozrusznika
- 7 - Dźwignia gazu
- 8 - Wyłącznik zapłonu
- 9 - Pokrywa filtra powietrza
- 10 - Korek przekładni
- 11 - Przekładnia
- 12 - Korek zbiornika paliwa
- 13 - Zbiornik
- 14 - Tłumik
- 15 - Dźwignia blokady uchwytu (TG 2600 XP - TG 2750 XP)

P

## EXPLICAÇÃO DE SIMBOLOS E ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA

GR ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

TR SEMBOLLER VE İKAZ İŞARETLERİ



- Antes de utilizar a máquina, leia o manual de instruções.
- Διαβάστε το βιβλιαράκι χρήσης και συντήρησης πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το μηχάνημα.
- Kesme makinasını kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okuyunuz.
- Před prvním použitím krvinořezu si pozorně přečtěte návod k použití a údržbě.
- Перед началом эксплуатации машины прочтите руководство по эксплуатации.
- Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi i konserwacji.



Verifique o nível de graxa cada 20 horas de trabalho.

Ελέγχετε τη στάθμη του γράσου κάθε 20 ώρες λειτουργίας.

Her 20 çalışma saatinden sonra yağ seviyesini kontrol ediniz.

Po každých 20 pracovních hodinách zkонтrolujte a případně doplňte mazivo.

Через каждые 20 часов работы проверяйте уровень смазки.

Co 20 godzin pracy sprawdzić poziom smaru.

CZ

## VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ A BEZPEČNOSTNÍCH UPOZORNĚNÍ

RUS ОБЪЯСНЕНИЕ СИМВОЛОВ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

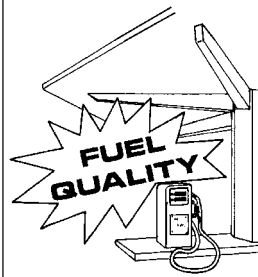
PL

## ZNACZENIE SYMBOLI OSTRZEŻEŃ PRZED ZAGROŻENIAMI



- Usar capacete, botas, macação e protetor auricular.
- Φοράτε προστατευτικό κράνος, γυαλιά και ωτοασπίδες.
- Kask, gözlük ve kulaklı takınız.
- Používejte ochrannou helmu, brýle a sluchátka.
- Наденьте каску, защитные очки и наушники.
- Założyć kask, okulary i słuchawki ochronne.

BENZINE - BENZINH BENZIN - BENZÍNU БЕНЗИН - BENZYNY	OLEO - ΛΑΔΙ YAĞ - OLEJE MACLO - OLEJU	1
	2%-50 : 1	4%-25 : 1
1	1 (cm³)	1 (cm³)
1	0,02 (20)	0,04 (40)
5	0,10 (100)	0,20 (200)
10	0,20 (200)	0,40 (400)
15	0,30 (300)	0,60 (600)
20	0,40 (400)	0,80 (800)
25	0,50 (500)	1,00 (1000)

p.n. 4175158



3



4

Português

## PARA DAR PARTIDA

## MISTURA DE COMBUSTIVEL (Fig. 1-2)

Utilize combustível (mistura óleo/gasolina) a 4% (25:1).

Com óleo PROSINT EFCO use uma mistura a 2% (50:1).

**⚠ ATENÇÃO:** Os motores de 2 velocidades são dotados de uma potência específica elevada. Aconselhamos, por isso, a utilização de **gasolinhas sem chumbo de marca conhecida, com um número de octanas não inferior a 90. LEIS LOCAIS REGULAM O TIPO DE GASOLINA A UTILIZAR (COM OU SEM CHUMBO). É OBRIGATÓRIO RESPEITÁ-LAS!**

- Mantenha a gasolina, o óleo e a mistura em recipientes homologados (Fig. 3).
- Na preparação da mistura, utilize apenas **óleo específico para motores de 2 tempos** (Fig. 4).
- Agite o recipiente da mistura antes de proceder ao abastecimento (Fig. 5).
- Execute o abastecimento de carburante sempre com o motor desligado e longe de quaisquer chamas (Fig. 6).
- Antes de abrir o tampão do reservatório, coloque a corta sebe numa superfície plana e sólida, de modo a evitar quaisquer derrames. Abra o tampão com cautela para libertar lentamente o excesso de pressão e evitar que o carburante transborde.
- Prepare apenas a mistura necessária à utilização; não a deixe no reservatório ou no reservatório por muito tempo. Aconselha-se a utilização do aditivo **ADDITIX 2000** da Emak cód. **001000972** (Fig. 7), para conservar a mistura por um período de um ano.

**⚠ ATENÇÃO:** Inalar o gás de escape é nocivo à saúde.

Ελληνικά

## ΕΚΚΙΝΗΣΗ

## ANAMIKTO ΚΑΥΣΙΜΟ (Εικ. 1-2)

Χρησιμοποιείτε καύσιμο (μίγμα λάδι/βενζίνη) του 4% (25:1).

Χρησιμοποιείτε ειδικό λάδι PROSINT EFCO ε καύσιμο (μίγμα λάδι/βενζίνη) του 2% (50:1).

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι δίχρονοι κινητήρες έχουν υψηλή απόδοση ισχύος και γι' αυτό συνιστάται η χρήση αμόλυβδης βενζίνης γνωστής μάρκας και με ελάχιστο αριθμό οκτανίων 90. Η ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΡΥΘΜΙΖΕΙ ΤΟΝ ΤΥΠΟ ΒΕΝΖΙΝΗΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ (ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ). Η ΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ!

- Διατηρείτε τη βενζίνη, το λάδι και το μίγμα σε εγκατεστημένα δοχεία (Εικ. 3).
- Για την προετοιμασία του μίγματος χρησιμοποιείτε μόνο λάδι κατάλληλο για δίχρονους κινητήρες (Εικ. 4).
- Ανακινήστε το δοχείο του μίγματος πριν τον ανεφοδιασμό (Εικ. 5).
- Ο ανεφοδιασμός καυσίμου πρέπει να γίνεται πάντα με τον κινητήρα σβήστο και μακριά από φλόγες (Εικ. 6).
- Πριν ξεβιδώσετε την τάπα του ρεζερβουάρ, τοποθετήστε το κλαδευτικό σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια έτσι ώστε να μην μπορεί να ανατραπεί. Ανοίξτε προσεκτικά την τάπα για να εκτονωθεί αργά η πίεση και για να αποφύγετε πιτσιλίσματα καυσίμου.
- Προετοιμάστε μόνο το αναγκαίο μίγμα για τη χρήση. Μην αφήνετε το μίγμα στο ρεζερβουάρ ή σε δοχείο για μεγάλο χρονικό διάστημα. Συνιστάται η χρήση προσθετικού ADDITIX 2000 της Emak κωδ. **001000972** (Εικ. 7), για να διατηρείται το μίγμα για περίοδο ενός έτους.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η εισπνοή των καυσαερίων βλάπτει την υγεία.

Türkçe

## MOTORUN ÇALIŞTIRILMASI

## Benzin Yağ Karışımı (Şekil 1-2)

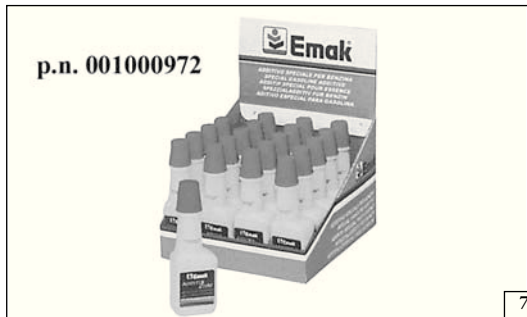
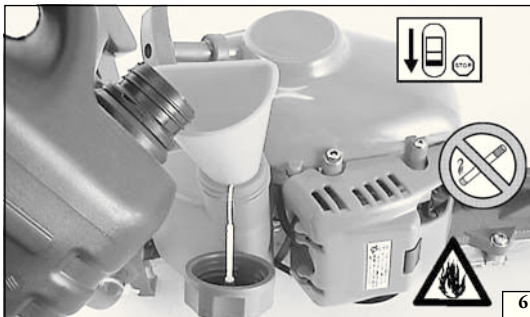
%4'lük (25:1) yağ/benzin karışımı kullanın.

Özel EFCO PROSINT yağı kullanıyorsanız %2'lük (50:1) yağ/benzin karışımı hazırlayınız.

**⚠ DİKKAT!** 2 Devirli motorlar özel yüksek bir güçle donatılmışlardır, bu nedenle **bilinen bir marka 90° değerinin altında olmayan kurşunsuz benzin - kullanımını öneriyoruz. KULLANILACAK BENZİN TİPİNİ (KURŞUNLU VEYA KURŞUNSUZ) YEREL KANUNLAR BELİRLEMESİTEDİR. BUNLARA UYULMASI ZORUNLUDUR!**

- Benzin yağ ve karışımı uygun kaplarda koruyun (Şekil 3).
- Karışımı hazırlarken yalnızca **2 devirli motorlar için özel yağ** kullanınız (Şekil 4).
- Karışımı yakıt doldurmadan önce iyice karıştırınız (Şekil 5).
- Yakıt ikmalini daima motor kapaklıken ve ateşten uzak bir yerde gerçekleştiriniz (Şekil 6).
- Depo tapasını açmadan önce kesme makinasını devrilmeyecek şekilde düz ve sert bir yüzey üzerine yerleştiriniz. Fazla basıncı yavaşça dışarı vermek ve yakıt taşımاسını önlemek için tapayı dikkatlice açınız.
- Yanlızca kullanmak için yeterli miktarda karışım hazırlayın; karışımı yakıt deposunda veya kaptı bırakmayın. Karışımı bir yıl gibi bir süre ile saklamak üzerine **001000972** kodlu **EMAK ADDITIX 2000** (Şekil 7) katkı maddesini kullanmanız önerilir.

**⚠ DİKKAT!** - Egzoz gazının solumak sağlığa zararlıdır.



Česky

Русский

Polski

## STARTOVÁNÍ

## ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

## URUCHOMIENIE

**PALIVOVÁ SMĚS (obr. 1-2)**

Používejte 4% směs oleje a benzínu (25:1).

S olejem PROSINT EFCO pouvejte 2% směs (50:1).

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Dvoudobé motory mají vyšší měrný výkon, doporučujeme tedy použití bezolovnatého benzínu známé značky, s oktanovým číslem nejméně 90. TYP POUŽITÉHO BENZÍNU STANOVÍ MÍSTNÍ PŘEDPISY (OLOVNATÝ NEBO BEZOLOVNATÝ BENZÍN). JE BEZPODMÍNĚCNĚ NUTNÉ DODRŽET PŘEDPISY!

- Benzín, olej i směs přechovávejte v homologovaných nádobách (obr. 3).
- Při přípravě směsi používejte pouze speciální **olej pro dvoudobé motory** (obr. 4).
- Před plněním nádrže kanystr se směsí rádně promíchejte (obr. 5).
- Doplňování paliva provádějte vždy s vypnutým motorem v dostatečné vzdálenosti od ohně (obr. 6).
- Před odšroubováním vícka nádrže postavte přístroj na rovnou a pevnou plochu, aby se nemohl převrhnut. Opatrně otevřete víčko, aby se nadbytečný tlak mohl pomalu uvolnit a aby palivo nevystříklo ven.
- Připravujte vždy jen takové množství směsi, které potřebujete; nenechávejte ji dlouho v nádržce nebo kanystru. Doporučujeme použítí příslušenství ADDITIX 2000 značky Emak kód **001000972** (obr. 7), s touto příslušenstvím je možné směs skladovat po dobu jednoho roku.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ** - Vdechování výfukových plynů škodí zdraví.

**Топливная смесь (Рис. 1-2)**

Используйте 4% (25:1) бензиново-масляную смесь.

Если Вы используете специальные масла для 2-тактных двигателей, например, масло EFCO PROSINT для двухтактных двигателей, используйте 2% (50:1) бензиново-масляную смесь.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** Двухтактные двигатели имеют высокую удельную мощность. Поэтому, рекомендуем использовать известные марки неэтилированного бензина с октановым числом не ниже 90. МЕСТНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РЕГУЛИРУЕТ ТИП ПРИМЕНЯЕМОГО БЕНЗИНА (СОДЕРЖАЩЕГО ИЛИ НЕ СОДЕРЖАЩЕГО СВИНЕЦ). ЕГО СОБЛЮДЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ.

- Храните бензин, масло и топливную смесь в утвержденных канистрах (Рис. 3).
- Для приготовления смеси используйте только **специальные масла для двухтактных двигателей** (Рис. 4).
- Перед заправкой взбалтывайте канистру смеси (Рис. 5).
- Всегда производите заправку при выключенном двигателе и вдалеке от открытого огня (Рис. 6).
- Прежде чем отвинчивать пробку топливного бака, поставьте машину на плоскую и устойчивую поверхность так, чтобы она не могла опрокинуться. Открывайте пробку бака с особой осторожностью с тем, чтобы медленно сбрасывать избыточное давление и предотвратить разбрызгивание топливной смеси.
- Готовьте только необходимое для работы количество смеси; не оставляйте готовую смесь в баке машины или в канистре на долгое время. Советуем добавить присадку ADDITIX 2000 код No **001000972** (Рис. 7) фирмы Emak, которая позволяет хранить топливную смесь на срок до года.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** Вдыхание выхлопных газов вредно для здоровья.

**MIESZANKA PALIWOWA (Rys 1-2)**

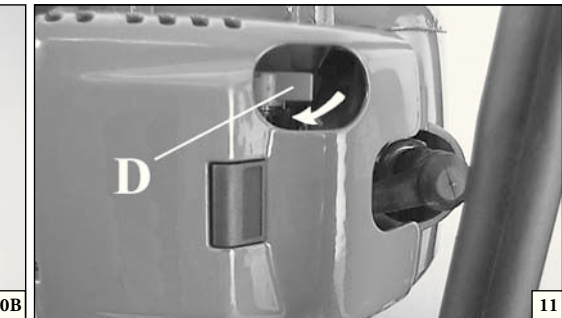
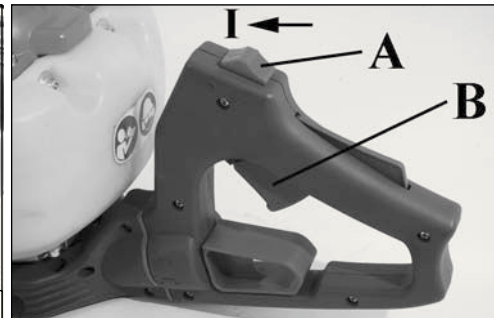
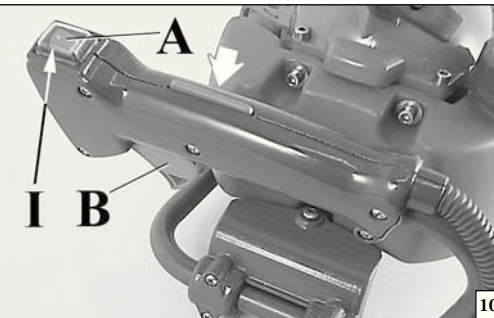
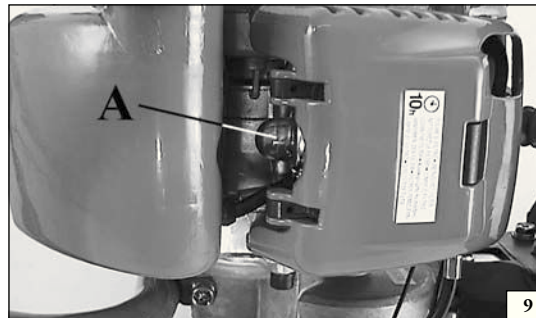
Stosować paliwo (mieszankę oleju i benzyny) w stosunku 4% (25:1)

Stosując olej PROSINT EFCO stosować mieszankę 2% (50:1)

**⚠️ UWAGA:** Silniki dwusuwowe posiadają specyficzną charakterystykę mocy. Zalecamy więc stosowanie benzyny bezolowiowej znanej marki, o liczbie oktanowej nie mniejszej niż 90. TYP BENZYNY JEST OKREŚLONY PRZEPISAMI LOKALNYMI (OŁOWIOWA LUB BEZOŁOWIOWA). PRZEPISÓW NALEŻY PRZESTRZEGAĆ!

- Benzynę, olej i mieszankę przechowywać w odpowiednich pojemnikach z atestem (Rys. 3).
- Przygotowując mieszankę stosować wyłącznie **specjalne oleje do silników dwusuwowych** (Rys. 4)
- Wstrząsnąć kanistrem z mieszanką przed wlaniem jej do zbiornika (Rys. 5)
- Wlewać paliwo do zbiornika zawsze przy wyłączonym silniku i daleko od otwartego ognia (Rys. 6).
- Przed odkręceniem korka zbiornika paliwa polożyć przycinarkę na płaskim i twardym podłożu w taki sposób, aby się nie przewróciła. Ostrożnie odkręcić korek tak, aby powoli uwolnić nadmiar ciśnienia oraz aby paliwo nie wytrysnęło na zewnątrz.
- Przygotować tylko tyle mieszanki, ile zostanie zużyte w ciągu dnia pracy. Nie pozostawiać mieszanki w zbiorniku lub w kanistrze zbyt długo. Zaleca się stosowanie dodatku **ADDITIX 2000** firmy Emak, kod **001000972** (Rys. 7), w celu zachowania własności mieszanki na okres do 1 roku.

**⚠️ UWAGA** - Wdychanie oparów paliwa jest szkodliwe dla zdrowia.



Português

**PARA DAR PARTIDA****ARRANQUE DO MOTOR**

Certifique-se de que a alavanca do acelerador funciona correctamente.

Pressione o bulbo várias vezes para carregar o carburador (A, Fig. 9).

Coloque o interruptor (A, Fig. 10A-B) na posição "I".

Ponha a alavanca de acelerador (D, Fig. 11-12B) na posição CLOSE. Ponha a corta sebe no chão, numa posição estável e verifique se o láminas roda livremente. Mantendo a corta sebe firme puxe lentamente o cordão de arranque até sentir uma certa resistência (Fig. 13-14). Puxe energeticamente algumas vezes para obter o arranque. **Espere cerca de 5÷10 segundos** e, em seguida, puxe a alavanca do acelerador (B, Fig. 10A-B), para deslocar automaticamente a alavanca starter (D, Fig. 11-12A), para a posição original "OPEN".

**⚠ ATENÇÃO:** Quando o motor estiver quente não utilize a alavanca de ar para o seu arranque.

**AMACIAMENTO DO MOTOR**

O motor debita a sua potência máxima após 5÷8 horas de trabalho.

Durante o período de amaciamento não deixe o motor em marcha lenta no regime máximo de rotações para não sobrecarregá-lo.

**⚠ ATENÇÃO! - Durante o período de amaciamento não varie a carburação para tentar aumentar a potência pois tal danifica o motor.**

Ελληνικά

**EKKINHSH****EKKINHSH KINHTHPA**

Βεβαιωθείτε ότι ο λεβιές γκαζιού λειτουργεί σωστά. Γεμίστε το καρμπυρατέρ πιέζοντας το βολβό αρκετές φορές (Α, Εικ. 9).

Βάλτε το διακόπτη (Α, Εικ. 10A-B) στη θέση "Ι". Φέρτε τον μοχλό starter (D, Εικ. 11-12B) στη θέση "CLOSE". Ακουμπήστε το κλαδευτικό στο έδαφος σε μια σταθερή στάση. Ελέγξτε εάν η λάμα είναι ελεύθερη να γυρίσει. Κρατώντας ακίνητο το κλαδευτικό, τραβήξτε ελαφρά το κορδόνι εκκίνησης μέχρις ότου συναντήσετε αντίσταση (Εικ. 13-14). Τραβήξτε δυνατά μερικές φορές μέχρι να πάρει εμπρός. **Περιμένετε 5÷10 δευτερόλεπτα** και μετά τραβήξτε το λεβιές γκαζιού (Β, Εικ. 10A-B), για να επαναφέρετε αυτόματα το μοχλό starter (D, Εικ. 11-12A), στην αρχική θέση "OPEN".

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!** Όταν ο κινητήρας είναι ήδη ζεστός, μη χρησιμοποιείτε το starter για την εκκίνηση.

**PONTAPIΣΜΑ KINHTHPA**

Ο κινητήρας φτάνει στη μέγιστη απόδοση μετά από 5÷8 ώρες λειτουργίας.

Κατά τη διάρκεια του χρόνου αυτού, μην αφήνετε τον αριθμό κινητήρα να λειτουργεί χωρίς φορτίο με το μέγιστο αριθμό στροφών για να αποφύγετε υπερβολικές καταπονήσεις.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!** - Κατά την διάρκεια των ρονταρίσματος μην αλλάζετε τη ρύθμιση του καρμπυρατέρ για να αυξήσετε την ισχύ. Μπορεί να προκληθούν βλάβες στον κινητήρα.

Türkçe

**MOTORUN ÇALIŞTIRILMASI****MOTORUN ÇALIŞTIRILMASI**

Gaz kolunun tam çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz. Cıvataya birkaç defa basarak karbüratörü yükleyiniz (A, Şekil 9).

Anahtarı (A, Şekil 10A-B) 'I' konumuna getirin. Jikle kolunu (D, Şekil 11-12B) 'CLOSE'a getiriniz. Kesme makinasını yere sağlam bir zemine koyn. Biçac rahatça dönebilisin. Kesme makinasını yere doğru tutarak starter ipini yavaşça, bir dirençle karşılaşıcaya kadar çekiniz (Şekil 13-14). Çalışına kadar birkaç defa daha kuvvetlice çekiniz. **Yaklaşık 5÷10 saniye bekleyiniz** (B, Şekil 10A-B) ve sonra Starter kolunu (D, Şekil 11-12A) başlangıçtaki 'OPEN' pozisyonuna otomatik olarak geri getirmek için gaz kolunu çekiniz.

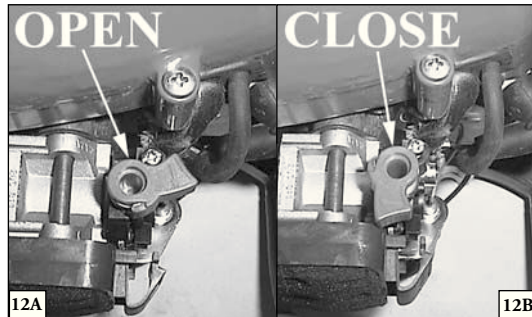
**⚠ DİKKAT!** Motor ısındıktan sonra jigleyle çalıştırılmayınız.

**MOTOR RODAJI**

Motor, 5÷8 saatlik çalışmadan sonra maksimum gücüne erişir.

Bu rodaj periyodu süresince, aşırı yıpranmayı önlemek amacıyla motoru röllantide yani boşta iken maksimum hızda çalıştırınız.

**⚠ DİKKAT!** Bu rodaj periyodu süresince, öngörülen güç artışını elde etmek için yakıt tipini değiştirmeyin; motor hasar görebilir.



12A

12B



13



14

Česky

**STARTOVÁNÍ****STARTOVÁNÍ MOTORU**

Přesvědčte se, že páčka plynu funguje správně. Několikerým stiskem tlačítka naplňte karburátor (A, obr. 9). Vypínač (A, obr. 10A-B) uveděte do polohy "I". Páčku startéru (D, obr. 11-12B) dejte do polohy "CLOSE" (ZAVŘENO). Plotové nůžky opřete o zem, aby byly stabilní. Zkontrolujte, zda se čepele mohou volně otáčet. Plotové nůžky držte pevně a pomalu zatáhněte za spouštěcí lanko, až narazíte na odpor (obr. 13 -14). Několikrát energicky zatáhněte za spouštěcí lanko, až motor naskočí. **Počkejte asi 5÷10 vteřin a pak zatáhněte za páčku plynu (B, obr. 10A-B) k automatickému uvedení páčky startéru (D, obr. 11-12A) do původní polohy "OPEN" (OTEVŘENO).**

**⚠️ UPOZORNĚNÍ! Je-li motor již teplý, startér ke spuštění nepoužívejte.**

**ZÁBĚH MOTORU**

Motor dosáhne svého maximálního výkonu po 5-8 hodinách práce.

V době záběhu nenechávejte motor běžet ve volnoběhu na maximální počet otáček, aby se příliš nezatěžoval.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ! - V době záběhu neměňte karburaci s cílem zvýšit výkon; motor by se mohl poškodit.**

Русский

**ЗАПУСК****ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ**

Убедитесь в том, что рычаг акселератора работает хорошо. Заполните карбюратор, нажав несколько раз на кнопку ручного насоса (A, Рис. 9). Установите выключатель (A, Рис. 10A-B) в положение "I". Переведите рычаг воздушной заслонки (D, Рис. 11-12B) в положение CLOSE. Положите бензоножницы на землю в устойчивое положение. Проверьте, свободно ли вращаются ножи. Крепко удерживая бензоножницы, медленно потяните пусковой шнур, пока не почувствуете сопротивления (Рис. 13-14). Затем несколько раз энергично потяните его до запуска двигателя. **Когда двигатель заведется, подождите 5÷10 секунд, а затем нажмите рычаг акселератора (B, Рис. 10A-B), при этом рычаг воздушной заслонки (D, Рис. 11-12A) автоматически встанет в исходное положение OPEN.**

**⚠️ ВНИМАНИЕ: Если двигатель прогрет, не надо пользоваться воздушной заслонкой для повторного запуска.**

**ОБКАТКА ДВИГАТЕЛЯ**

Двигатель достигает своей максимальной мощности после 5÷8 часов работы.

Во время этого периода обкатки не используйте двигатель вхолостую на максимальном числе оборотов, чтобы не подвергать его чрезмерным нагрузкам.

**⚠️ ВНИМАНИЕ! - Во время обкатки не изменяйте режим карбюрации для достижения большей мощности; это может привести к повреждению двигателя.**

Polski

**URUCHOMIENIE****URUCHOMIENIE SILNIKA**

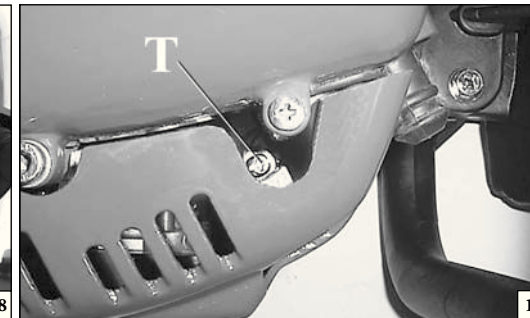
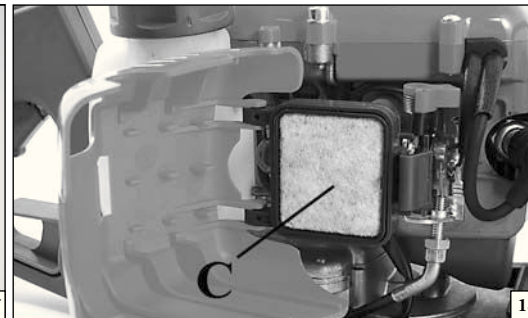
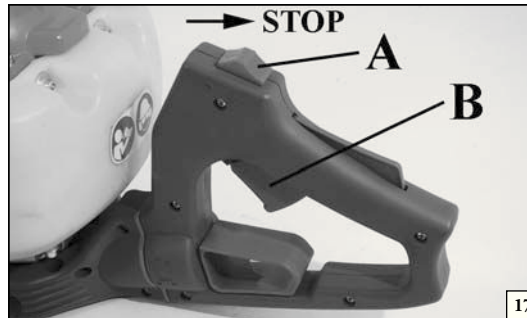
Sprawdź czy dźwignia gazu działa prawidłowo. Gaźnik napełnić paliwem naciskając kilkakrotnie pompkę rozruchową (A, Rys. 9). Ustawić wyłącznik (A, Rys. 10A-B) w pozycji „I”. Ustawić dźwignię ssania (D, Rys. 11-12B) w pozycji „CLOSE”. Postawić przycinarkę na stabilnej powierzchni. Sprawdzić czy ostrze tnące może się swobodnie obracać. Trzymając mocno przycinarkę powoli pociągać uchwyt linki rozrusznika, aż do oporu (Rys. 13-14). Ciągnąć energicznie kilka razy, aż do uruchomienia silnika. **Odczekać ok. 5÷10 sekund pociągnąć dźwignię gazu (B, Rys. 10A-B), aby automatycznie ustawić starter dźwigni (D, Rys. 11-12A) w oryginalnej pozycji „OPEN”. W trakcie uruchamiania przytrzymać dźwignię rozrusznika w ręku.**

**⚠️ UWAGA: Gdy silnik jest rozgrzany, nie wyciągać dźwigni ssania.**

**DOCIERANIE SILNIKA**

Silnik osiąga swoją moc maksymalną po 5÷8 godzinach pracy. Podczas okresu docierania silnika, nie wolno operować silnikiem na maksymalnych obrotach bez pracy, aby uniknąć nadmiernych obciążień.

**⚠️ UWAGA - Podczas docierania, nie wolno zmieniać paliwa, aby osiągnąć lepsze wyniki pracy, ponieważ można uszkodzić silnik.**



T - Sistema ralenti

T - Pełanví

T - Balata vidası ayarı

T - Seřízovací šroub otáček volnoběhu

T - Винт регулировки холостого хода

T - Obroty minimalne

Português

Ελληνικά

Türkçe

#### PARAGEM DO MOTOR - ARMAZENAGEM

#### ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ - ΣΤΑΘΜΕΥΣΗ

#### MOTORUN DURDURULMASI - MUHAFAZA

##### PARAGEM DO MOTOR

Coloque a alavanca de acelerador na posição de ralenti (B, Fig. 17) e espere alguns segundos até que o motor arrefeça. Pare o motor ponha o interruptor de massa (A) na posição STOP.

##### CARBURADOR

Antes de regular o carburador, limpe o filtro de ar (C, Fig. 18) e aqueça o motor.

O parafuso do ralenti T (Fig. 19) é regulado de maneira a deixar uma boa margem de segurança entre o sistema de ralenti e o sistema de embraiagem.

Este motor foi concebido e fabricado de acordo com a aplicação das directivas 97/68/CEE e 2002/88/CEE.

**⚠ ATENÇÃO! Não faça alterações no carburador.**

**⚠ ATENÇÃO: Quando o motor está no ralenti (2600÷2800 voltas/min), o láminas não deve rodar. Aconselhamos que regule o carburador regularmente no vosso revendedor ou numa oficina autorizada.**

**⚠ ATENÇÃO: As variações climáticas ou atmosféricas podem provocar variações de carburação.**

**⚠ Não permita que outras pessoas fiquem perto da corta sebas durante o trabalho e a fase de regulagem da carburação.**

##### ARMAZENAGEM

Lubrifique a lâmina com um pouco de óleo a fim evitar a formação de ferrugem (Fig. 20). Monte o cárter de cobertura das lâminas (Fig. 23).

Tire o combustível do depósito e volte a colocar o tampão.

Tire a vela, deite um pouco de óleo no cilindro (Fig. 21).

Rode várias vezes a árvore do motor com a ajuda do cabo de arranque para distribuir o óleo (Fig. 22). Volte a colocar a vela.

Tape o motor com um plástico.

Conserve o aparelho num lugar seco, se possível sem estar em contacto com o solo.

##### ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

Αφήστε το λεβιέ γκαζίου φέρνοντας το μοτέρ στο ρελαντί (B, Εικ. 17). Σβήστε τον κινητήρα φέρνοντας το γενικό διακόπτη (A) στη θέση STOP.

##### KARMPYRATER

Πριν ρυθμίσετε το καρμπυρατέρ, καθαρίστε το φίλτρο του αέρα (C, Εικ. 18) και ζεστάνετε τον κινητήρα.

Η βίδα του ρελαντί T (Εικ. 19) είναι ρυθμισμένη έτσι ώστε να υπάρχει ένα επαρκές όριο ασφαλείας, μεταξύ του ρελαντί και της λειτουργίας του συμπλέκτη.

Το μοτέρ αυτό έχει μελετηθεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις οδηγίες 97/68/ΕΚ και 2002/88/ΕΚ.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην ανοίγετε το καρμπυρατέρ.**

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Με το μοτέρ στο ρελαντί (2600÷2.800 στροφές/λεπτό) η λάμα δεν θα πρέπει να γυρνάει. Σας συνιστούμενα πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις του καρμπυρατέρ με τον Πωλητή σας ή το εξουσιοδοτημένο Συνεργείο.**

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Κλιματικές και υψομετρικές μεταβολές, μπορούν να προκαλέσουν αλλοιώσεις στην λειτουργία τους.**

**⚠ Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα να παραμένουν κοντά στο κλαδευτικό κατά την διάρκεια της εργασίας και της φάσης ρύθμισης του καρμπυρατέρ.**

##### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Λαδώστε το με λίγο λάδι, για να αποφευχθεί η φθορά (Εικ. 20). Τοποθετήστε το κάλυμμα μαχαιριών (Εικ. 23).

Βγάλτε το καύσιμο από το ντεπόζιτο και ξαναβάλετε την τάπα.

Βγάλτε το μπουζί και βάλτε λίγο λάδι στον κύλινδρο (Εικ. 21).

Γιρίστε τον άξονα του κινητήρα μερικές φορές μέσω του καλωδίου εκκίνησης για να διανεμηθεί το λάδι (Εικ. 22). Επανατοποθετήστε το μπουζί.

Αποθηκεύστε σε περιβάλλον ξηρό, εάν είναι δυνατόν μακριά από πηγές θερμότητας και δίχως να είναι σε επαφή με το έδαφος.

##### MOTORUN DURDURULMASI

Gaz kolunu röllantiye (B, Şekil 17) getirerek motorun soğumasını bekleyiniz. Kontak düğmesini (A) STOP pozisyonuna getirerek motoru durdurunuz.

##### KARBÜRATÖR

Karbüratör ayarını yapmadan önce havafiltresini (C, Şekil 18) temizleyip motoru ısıtınız.

T vidası (Şekil 19) ayarı balata boşluğunu düzenler.

Bu motor, 97/68/EC ve 2002/88/EC uygulama direktiflerine uygun olarak tasarlanmış ve imal edilmiştir.

**⚠ DİKKAT: Karbüratöre elinizle dokunmayın.**

**⚠ DİKKAT: Motor röllantideyken (2600÷2800) bıçağı dönmemelidir. Karbüratör ayarlarını yetkili bakım servisine ya da satıcıya yaptırın.**

**⚠ DİKKAT: Hava şartları ve deniz seviyesinden olan yükseklik karbüratörün çalışmasını etkileyebilir.**

**⚠ Çalışırken ve karbüratör ayarı yaparken hiç kimse makinasına yaklaşmasına izin vermeyiniz.**

##### ARACIN MUHAFAZASI

Paslanmayı önlemek için bıçağı (Şekil 20) hafifçe yağlayıniz. Bıçak kapağını takınız (Şekil 23).

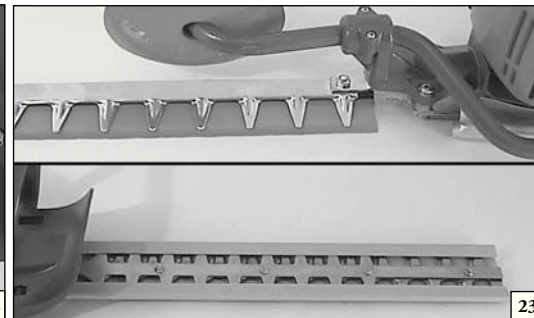
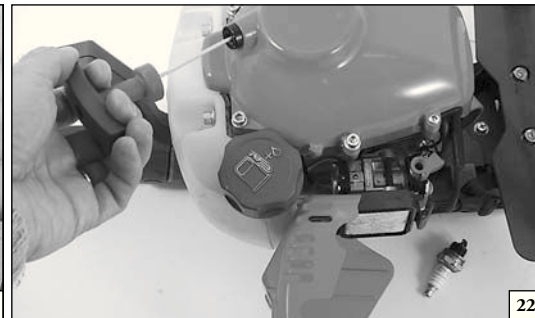
Depodan yakıt boşaltıp kapağını kapatınız.

Bujiyi söküp ve silindire biraz yağ dökünüz (Şekil 21).

Yağın dağılması için çalışma ipini çekerek krank milini birkaç kez döndürün (Şekil 22). Bujiyi tekrar yerine takınız.

Motoru plastik bir torbaya sarınız.

Aracı kuru ve serin, tercihen yerden yüksekte bir yerde muhafaza ediniz.



23

Česky

Русский

Polski

## ZASTAVENÍ MOTORU - USKLADNĚNÍ

## ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ - ХРАНЕНИЕ

## ZATRZYMANIE SILNIKA - PRZECHOWYWANIE

## ZASTAVENÍ MOTORU

Páčku plynu uveděte do polohy volnoběhu (B, obr. 17) a počkejte několik vteřin, až se motor ochladí.

Vypněte motor přepnutím vypínače zapalování (A) do polohy STOP.

## KARBURÁTOR

Před seřízením karburátoru vyčistěte vzduchový filtr (C, obr. 18) a zahřejte motor.

Šroub volnoběhu T (obr. 19) je seřízený tak, aby umožňoval bezpečnou hranici mezi volnoběhem motoru a režimem sepnutí spojky.

Tento motor byl navržen a vyroben v souladu s požadavky směrnic 97/68/EU e 2002/88/EU.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Nepoškozujte karburátor.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Pokud běží motor na volnoběhu ( $2600 \pm 2800$  ot/min) čepele se nesmí otáčet. Doporučujeme nechat si seřídit karburátor u svého prodeje nebo v autorizované dílně.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Na chod motoru mohou mít vliv změny počasí a nadmořské výšky.

**⚠️** Pracujete-li s plotovými nůžkami, nebo seřizujete-li karburátor, nesmí být ve vaší blízkosti jiné osoby.

## USKLADNĚNÍ

Čepele natřete trochu oleje, abyste zabránili korozii (obr. 20). Namontujte kryt nožů (obr. 23).

Vylijte palivo z nádržky a znova našroubujte uzávěr.

Odmontujte svíčku a do válce nalijte trochu oleje (obr. 21).

Několikrát otočte hřídel motoru pomocí startovacího lanka, aby se olej dobrě rozlil (obr. 22). Svíčku namontujte zpět.

Motor chráňte prodyšným obalem.

Přístroj uchovávejte na suchém místě, pokud možno ne přímo v přímém dotyku se zemí a v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů.

## ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ

Отпустите рычаг акселератора (B, Рис. 17) и подождите несколько минут, пока двигатель не перейдет в режим холостого хода.

Выключите двигатель, переведя выключатель массы (A) в положение STOP.

## КАРБЮРАТОР

Перед регулировкой карбюратора прочистите воздушный фильтр (С, Рис. 18) и прогрейте двигатель.

Винт холостого хода Т (Рис. 19) регулируется так, чтобы обеспечивать устойчивую работу на холостом ходу и при срабатывании сцепления.

Данный двигатель разработан и изготовлен в соответствии с директивами 97/68 EC и 2002/88/EC.

**⚠️ Внимание:** Не вносите несанкционированные изменения в конструкцию карбюратора.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** При холостом ходе двигателя ( $2600 \pm 2800$  об/мин.) ножи не должны вращаться.

Рекомендуем любую регулировку карбюратора производить в гарантийной мастерской.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** На работу карбюратора могут влиять погодные условия и высота над уровнем моря.

**⚠️** Не позволяйте посторонним находиться вблизи от бензонаожниц во время работы или регулировки карбюратора.

## ХРАНЕНИЕ

Смажьте нож для предотвращения образования ржавчины (Рис. 20). Установите защитное ограждение ножей (Рис. 23).

Опорожните топливный бак и снова установите его крышку на место.

Снимите свечу зажигания, влейте небольшое количество масла в цилиндр (Рис. 21).

Прокрутите коленчатый вал несколько раз при помощи шнура стартера, чтобы распределить масло (Рис. 22). Вставьте свечу зажигания на прежнее место.

Храните бензонаожницы в сухом месте, желательно не на полу и вдали от источников тепла.

## ZATRZYMANIE SILNIKA

Ustawić dźwignię gazu w pozycji minimalnej (B, Rys. 17) i odczekać kilka sekund aż silnik osiągnie obroty jałowe.

Wyłączyć silnik, ustawiającłącznik (A) w pozycji „STOP”.

## GAŹNIK

Przed wyregulowaniem gaźnika wyczyścić filtr powietrza (C, Rys. 18) oraz rozgrzać silnik.

Šruba T jest (Rys. 19) tak ustawniona, aby zapewnić margines bezpieczeństwa między biegiem jałowym a maksymalnym.

Silnik został zaprojektowany i wykonany zgodnie z dyrektywami 97/68/EC i 2002/88/EC

**⚠️ UWAGA - Nie wprowadzać zmian do gaźnika.**

**⚠️ UWAGA:** Przy ustawieniu silnika na obrotach jałowych ( $2600 \pm 2800$  obr. na min) ostrze nie powinno się obracać. Zalecamy dokonanie regulacji gaźnika u Państwa sprzedawcy lub w autoryzowanym sklepie.

**⚠️ UWAGA - Zmiany klimatyczne oraz położenie nad poziomem morza mogą mieć wpływ na parametry spalania.**

**⚠️ Podczas pracy przycinarki oraz podczas regulacji silnika w pobliżu urządzenia nie mogą przebywać osoby postronne.**

## PRZECHOWYWANIE

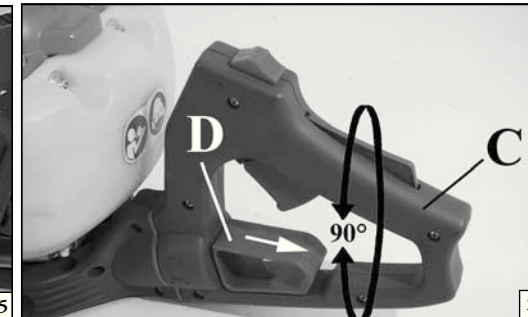
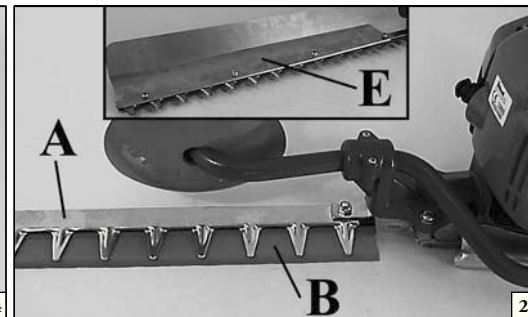
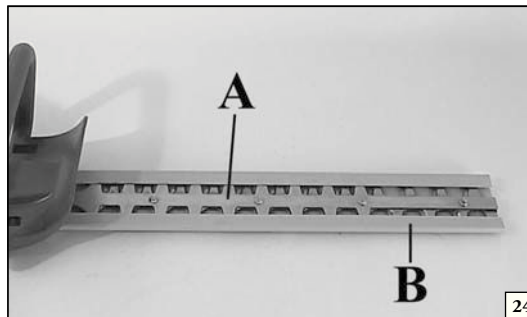
Naoliwić ostrze, aby zapobiec rdzewieniu (Rys. 20). Zamontować osłonę ostrza (Rys. 23).

Opróżnić zbiornik paliwa i zakończyć korek. Zdemontować świecę i włacić do cylindra trochę oleju (Rys. 21).

Przekrącić kilka razy wał silnika za pomocą linki rozrusznika, aby rozprowadzić olej (Rys. 22). Zamontować świecę.

Owinąć silnik w folię z tworzywa.

Przechowywać urządzenie w suchym pomieszczeniu, w miarę możliwości nie bezpośrednio na podłożu i daleko od źródeł ciepła.



Português

Ελληνικά

Türkçe

## UTILIZAÇÃO

## ΧΡΗΣΗ

## KULLANIM TALİMATLARI

**ATENÇÃO!** - Não ponha em movimento a corta sebes sem a protecção para as lâminas (A, Fig. 24-25). Não utilize lâminas avariadas ou excessivamente desgastadas. Se a lâmina ficar bloqueada, desligue o motor antes de remover o obstáculo.

Nos aparelhos com uma única lâmina é possível montar um deflector (E, Fig. 25), que pode ser adquirido como acessório opcional, no lugar da protecção das lâminas (A).

## PEGA (só TG 2600 XP - TG 2750 XP)

Para permitir ao operador efectuar as operações de corte e acabamento da sebe sem cansaço e em posição confortável, a pega (C, Fig. 26) pode ser rodada 90° para a direita ou para a esquerda (Fig. 27).

**Não utilize a alavanca do acelerador durante esta operação!**

Procedimento:

- Solte a pega pressionando a alavanca de bloqueio (D, Fig. 26);
  - Rode a pega e engate a alavanca de bloqueio;
  - Após o bloqueio, é possível accionar novamente a alavanca do acelerador.
- É possível efectuar esta operação também com o motor no mínimo visto que las lâminas não a rotação das mesmas.

## TÉCNICA DE OPERAÇÃO

Corte primeiro os dois lados da sebe e, por fim, a parte superior.

**Corte vertical:** Com um aparelho TGS 2750 XP de uma lâmina, corte sempre de baixo para cima (Fig. 28). Com um aparelho TG 2600 XP - TG 2750 XP de lâmina dupla, corte com movimento em arco de baixo para cima e vice-versa, usando ambos os lados da lâmina (Fig. 29).

**Corte horizontal:** Para obter a melhor qualidade de corte, incline a lâmina (5-10°) na direcção do movimento do corte (Fig. 30-31). Avance lentamente, principalmente se cortar sebes muito basta.

**ATENÇÃO!** - Respeite sempre as normas de segurança. A corta sebes deve ser utilizada só para cortar sebes ou pequenos arbustos. Está proibido cortar outros tipos de materiais. Não utilize a corta sebes como alavanca para elevar, deslocar, ou romper objectos, nem bloqueá-la sobre suportes fixos. Está proibido introduzir na tomada de força da corta sebes utensílios ou aplicações que não sejam aquelas indicadas pelo construtor. Não utilize a máquina para podar árvores ou cortar relvas.

## TRANSPORTE

Se tiver que transportar a corta sebes, pare o motor e utilize o cobre-lâmina (B, Fig. 24-25).

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** - Μην θέτετε σε κίνηση το κλαδευτικό χωρίς τις προστασίες λαμών (Α, Εικ. 24-25). Μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένες ή υπερβολικά αλλοιωμένες λάμες. Εάν η λάμα μπλοκαριστεί, σβήστε τον κινητήρα πριν αφαιρέστε το εμπόδιο.

Στο κλαδευτικό ενός μαχαιριού μπορεί να τοποθετηθεί ένας εκτροπέας (Ε, Εικ. 25), που πωλείται χωριστά (προαιρετικά), στη θέση της προστασίας των μαχαιριών (Α).

## ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ (μόνο TG 2600 XP - TG 2750 XP)

Για να μπορεί ο χειριστής να εκτελεί τις εργασίες κοπής και φινιρίσματος του θάμνου, χωρίς κόπο, από άνετη θέση, η χειρολαβή (C, Εικ. 26) μπορεί να περιστραφεί κατά 90° δεξιά ή αριστερά (Εικ. 27).

**Μη χρησιμοποιείτε το γκάζι κατά τη διάρκεια αυτής της ενέργειας!**

Διαδικασία:

- Ελευθερώστε τη χειρολαβή πιέζοντας το μοχλό ασφάλισης (D, Εικ. 26).
- Τυρίστε τη χειρολαβή και μπλοκάρετε πάλι το μοχλό ασφάλισης.
- Μετά την ασφάλιση μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πάλι το γκάζι.

Η ενέργεια αυτή μπορεί να γίνει και με τον κινητήρα στο ρελαντίφου το κλαδευτικό διαθέτει φρένο μαχαιριών και τα μαχαίρια δεν περιστρέφονται.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Κόβετε πάντα τις δύο πλευρές του θάμνου και μετά το πάνω μέρος.

**Κάθετη κοπή:** Με το κλαδευτικό ενός μαχαιριού TGS 2750 XP, κόβετε πάντοτε από κάτω προς τα πάνω (Εικ. 28). Με το κλαδευτικό δύο μαχαιριών TG 2600 XP - TG 2750 XP, κόβετε με καμπύλογραμμή κίνηση από κάτω προς τα πάνω και αντίστροφα, χρησιμοποιώντας και τις δύο πλευρές των μαχαιριών (Εικ. 29).

**Οριζόντια κοπή:** Για να επιτύχετε μια καλύτερη ποιότητα κοπής, κλίνετε τη λάμα (5-10°) προς την κατεύθυνση κοπής (Εικ. 30-31).

Προωθήστε αργά το μηχάνημα, ειδικότερα για την κοπή πυκνών θάμνων.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ακολουθείτε πάντα τους κανόνες ασφαλείας. Το κλαδευτικό θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί μόνο για την κοπή θάμνων ή πουρναριών. Απαγορεύεται να βάζετε στο κόμπλερ του κλαδευτικού εργαλεία ή εξαρτήματα που δεν ενδυκνείται ο κατασκευαστής. Μην χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα για την κοπή κλαδιών δένδρων ή για το κούρεμα γρασιδιού.

## ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Εάν χρειαστεί να μεταφέρετε το κλαδευτικό, σταματήστε το μοτέρ και βάλτε το προστατευτικό λάμας (B, Εικ. 24-25).

**DİKKAT!** Kesme makinasını, bıçak kılıfı (A, Şekil 24-25) olmadan çalıştırmamayın. Hasarlı veya aşırı körelmiş bıçakları kullanmayın. Bıçağın bloke olması halinde önce motoru durdurunuz sonra engel olan nesneyi çıkarıniz.

Tek bıçaklı kesiciye koruyucu bıçak (A) yerine, ayrıca satın alınabilecek (opsiyonel) bir deflektör (E, Şekil 25) monte etmek mümkündür.

## KAVRAMA (sadece TG 2600 XP - TG 2750 XP için)

Operatörün, çitlerin kesim ve yivleme işlemlerini zahmetlez bir şekilde yerine getirmesini sağlamak için, rahat bir pozisyonda kavrama (C, Şekil 26) 90° sağa veya sola döndürülebilir (Şekil 27)

**Bu işlem süresinde ivmelenen kolu kullanmayın!**

Prosedür:

- Kavramayı serbest bırakmak için bloklama koluna basınız (D, Şekil 26).
- Kavramayı ve bloklama kolunu yeni bir aşılama yapmak için dördürünüz.
- Bloklamadan sonra ivlendirme kolunu yeniden harekete geçirmek mümkündür.

Bu işlemi ayrıca kesme bıçakları ile donatılmış çit kesicideki ufak motor ile de gerçekleştirmek mümkündür. Bıçakları el ile dödürmeyeiniz.

## İŞLETİM TEKNİKİ

Çitin her yanını son olarak uç kısmını kesmeden önce;

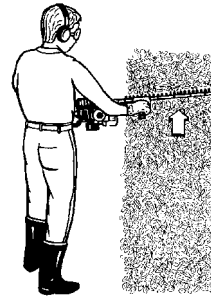
**Dikey kesim:** Tek bıçaklı TGS 2750 XP çit kesici ile daima aşağıdan yukarıda doğru kesim yapınız (Şekil 28). Çift bıçaklı TG 2600 XP - TG 2750 XP çit kesici ile, bıçakların her iki tarafında kullanarak (Şekil 29) aşağıdan yukarıda doğru kavisli hareketle ve tersi yönde kesim yapınız.

**Yatay kesim:** Kesim konusunda en iyi sonuçları elde edebilmek için bıçağı kesim hareketi yönüne doğru eğiniz (Şekil 30-31). Özellikle sık çalışlık buduyorsanız, yavaşça ilerleyiniz.

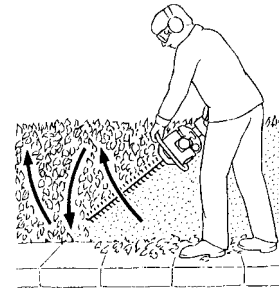
**DİKKAT!** Güvenlik önlemlerine daima uyunuz. Çali kesme makinası yalnızca çali ve ince dalları kesmek için kullanılmalıdır. Üretici firmamın, makinenin gücüne uygun bulmadığı aletleri takmayınız. Makinayı ağaç budamak veya çim biçmek için kullanmayın.

## TAŞIMA

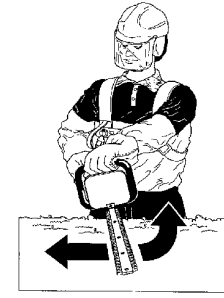
Kesme makinasını götürmeniz gerektiğiinde motoru kapatıp bıçak kılıfını (B, Şekil 24-25) takınız.



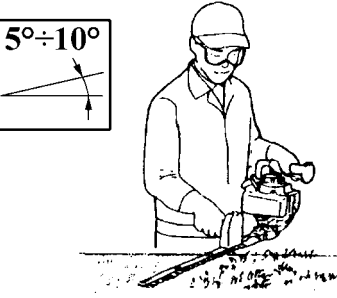
28



29



30



31

Česky

Русский

Polski

## POUŽITÍ

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

## EKSPLOATACJA

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Nůžky na živý plot nezapínejte bez ochrany čepelí (A, obr. 24-25). Nepoužívejte poškozené nebo velmi opotřebované čepely. Dojde-li k zablokování čepelí, vypněte motor a teprve pak odstraňte překážku.

Naplotové nůžky s jednoduchým ostřím je možné místo krytu břitů (A) nasadit clonu (E, obr. 25), kterou je možné zakoupit samostatně (volitelně).

## RUKOJETЬ (pouze TG 2600 XP - TG 2750 XP)

Rukojet (C, obr. 26) je možné otočit o 90° doprava nebo doleva (obr. 27), což umožňuje pohodlnější a snadnější prořezávání a povrchovou úpravu živého plotu. **Při tomto postupu nepoužívejte plynovou páčku!**

Postup:

1. Stiskem blokovací páčky (D, obr. 26) rukojet uvolněte.
2. Rukojeti otočete a znova zapněte blokovací páčku.
3. Po zablokování můžete plynovou páčku uvést zpět do chodu.

Tento postup můžete provést při minimálních otáčkách motoru, která brání v jejich pohybu.

## PRACOVNÍ POSTUP

Nejprve ořežte obě strany živého plotu a nakonec horní část.

**Svislý řez:** Nůžkami s jedním ostřím TGS 2750 XP řežte vždy zezdola nahoru (obr. 28). S nůžkami s dvojitým ostřím TG 2600 XP - TG 2750 XP řežte obloukem zezdola nahoru a obráceně a využívejte obou stran čepelí (obr. 29).

**Vodorovný řez:** Lepších výsledků řezu dosáhnete, nakloníte-li nůžky ve směru pohybu řezu (obr. 30-31). Pomalu posunujte nůžky dopředu, zvláště je-li plot velmi silný.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** Vždy dodržujte bezpečnostní pokyny. Nůžky na živý plot se smí používat pouze k řezání živého plotu nebo malých keřů. Je zakázáno připojovat k motoru nůžek nástroje nebo zařízení, které k tomu nejsou určeny, nebo používat k prořezávání stromu nebo stříhání trávy.

## PŘEPRAVA

Musíte-li nůžky převážet, vypněte motor a nasadte ochranný kryt čepelí (B, obr. 24-25).

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** Не начинайте работать с бензоножницами, если отсоединенено ограждение ножа (A, Рис. 24-25). Не используйте поврежденные или изношенные ножи. Если нож заклинило, прежде, чем устранять неполадки, выключите двигатель.

Бензоножницы с одним ножом могут оборудоваться дополнительным дефлектором (E, Рис. 25), который устанавливается вместо ограждения ножа (A).

## РУКОЯТКА (только TG 2600 XP - TG 2750 XP)

Чтобы снизить усталость во время работы с бензоножницами, рукоятку (С, Рис. 26) можно повернуть на 90° вправо или влево (Рис. 27).

## Не нажимайте на рычаг акселератора во время этой операции!

Выполните следующие процедуры:

1. Освободите рукоятку, нажав блокировочный рычаг (D, Рис. 26);
2. Поверните рукоятку, пока блокировочный рычаг не встанет на свое место;
3. Когда рукоятка зафиксирована в новом положении, вновь можете нажимать на рычаг акселератора.

Вы можете повернуть рукоятку даже, если двигатель работает на холостом ходу который блокирует его в неподвижном состоянии.

## МЕТОДЫ СТРИЖКИ БЕНЗОНОЖНИЦАМИ

Сначала срезайте по краям, потом сверху.

**Вертикальная стрижка:** Если Вы работаете бензоножницами с одним ножом, модель TGS 2750 XP, всегда стригите снизу вверх (Рис. 28). При работе с моделями TG 2600 XP - TG 2750 XP XPI сначала снизу вверх, затем сверху вниз, чтобы задействовать обе стороны ножа (Рис. 29).

**Горизонтальная стрижка:** Чтобы получить наилучший результат, слегка наклоните нож (5-10°) в направлении стрижки (Рис. 30-31). Работайте медленно, особенно, если живая изгородь густая.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** Всегда соблюдайте меры безопасности. Бензоножницы должны использоваться только для стрижки кончиков веток или маленьких кустов. Запрещается резать другие виды материалов. Не используйте бензоножницы в качестве рычага для подъема и передвижения предметов, а также не прикрепляйте их к фиксированной опоре.

Запрещается присоединять к валу отбора мощности бензоножниц насадки или другие инструменты, не указанные производителем. Не используйте их для срезания веток и стрижки травы.

## ТРАНСПОРТИРОВКА

Перед транспортировкой бензоножниц выключите двигатель и наденьте чехол для ножей (B, Рис. 24-25).

**⚠️ UWAGA** - Nie włączać prycinarki, jeśli nie założono osłony na ostrza (A, Rys. 24-25). Nie używać uszkodzonych lub nadmiernie zużytych ostrzy. Jeśli ostrze się zablokuje, przed usunięciem przeszkode należy wyłączyć silnik.

W prycinarce **jednoostrzowej** można zamontować deflektor (E, Rys. 25), do nabycia oddzielnie (opcjonalnie), zamiast osłony na ostrza (A).

## UCHWYT (tylko TG 2600 XP - TG 2750 XP)

Aby umożliwić operatorowi cięcie oraz prycinanie żywopłotów w wygodnej, niemająccej pozycji, można obrócić uchwyt (C, Rys. 26) o 90° w prawo lub w lewo (Rys. 27).

## Nie używać dźwigni gazu przy tej czynności!

Procedura:

1. Zwolnić uchwyt naciśkając dźwignię blokady (D, Rys. 26).
2. Obrócić uchwyt i ponownie zaciągnąć dźwignię blokady.
3. Po zablokowaniu, można ponownie uruchomić dźwignię gazu.

Czynność tę można przeprowadzić również wtedy pod warunkiem że prycinarka jest wyposażona w blokadę ostrza i ostrza się nie obracają.

## TECHNIKA EKSPLOATACJI

Najpierw przyciąć boki żywopłotu, a następnie góre.

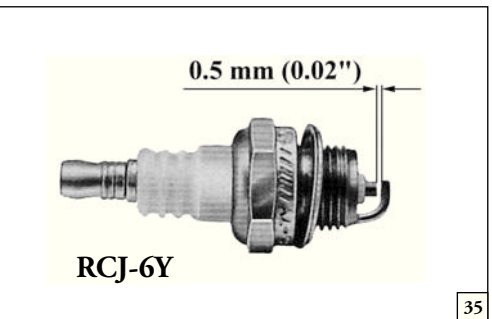
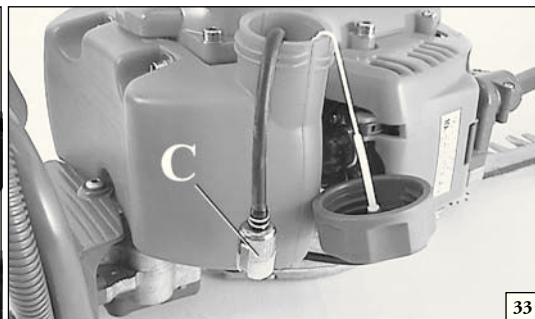
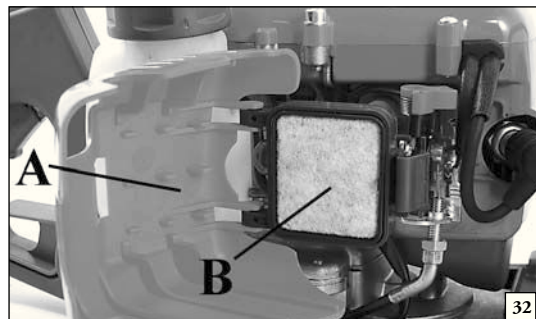
**Cięcie pionowe:** W przypadku prycinarki jednoostrzowej TGS 2750 XP, zawsze ciąć od dołu do góry (Rys. 28). W przypadku prycinarki dwuostrzowej TG 2600 XP - TG 2750 XP, ciąć ruchem lukowym od dołu w górę i na odwrót, używając obu stron ostrzy (Rys. 29).

**Cięcie poziome:** W celu uzyskania najwyższej jakości cięcia, należy przechylić ostrze (5-10°) w kierunku ścinania (Rys 30-31). Ścinać powoli, w szczególności wtedy, gdy ścina się bardzo gęste żywopłoty.

**⚠️ UWAGA!** - Zawsze przestrzegać przepisów BHP. Prycinarka powinna być używana jedynie do prycinania żywopłotów oraz małych krzewów. Zabrania się podłączania do urządzenia narzędzi lub osprzętu innego niż wskazane przez producenta. Nie używać prycinarki do ścinania drzew ani do ścinania trawy.

## TRANSPORT

W razie konieczności przeniesienia prycinarki w inne miejsce, należy zatrzymać silnik i nałożyć osłonę na ostrze (B, Rys. 24-25).



Português

Ελληνικά

Türkçe

## MANUTENÇÃO

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## BAKIM

**ATENÇÃO!** - Durante as operações de manutenção, calce sempre as luvas de proteção. Não efectue as operações de manutenção com o motor quente.

**FILTRO DE AR** - Todas as 8-10 horas de trabalho tire a tampa (A, Fig. 32), limpe o filtro (B); deve estar limpo, portanto, sacuda-o bem e utilize um pano macio.

**FILTRO DE COMBUSTIVEL** - Verifique regularmente as condições do filtro de combustível (C, Fig. 33). No caso de ele estar muito sujo, substitua-o.

**MOTOR** - Limpar regularmente as alhetas do cilindro com ar comprimido (Fig. 34). A acumulação de impurezas sobre o cilindro pode provocar aquecimento anormal prejudicial ao bom funcionamento do motor.

**VELA** - Recomenda-se a limpeza regular da vela e controlar a distância entre os electrodos (Fig. 35). Utilize vela champion RCJ-6Y ou de outra marca de grau térmico equivalente.

**LÂMINAS** - Lubrifique as lâminas cada vez que encher o depósito de combustível (Fig. 36).

**COM LÂMINAS NOVAS:** após a primeira hora de trabalho verifique as lâminas e, se necessário, ajuste a folga.

**REGULAGEM (Fig. 37):** afrouxe o porca (1). Aperte levemente o parafuso (2) depois desenrosque-o por 1/4 de giro. Aperte o porca (1). De vez em quando, desmonte e limpe o porca (1) e o parafuso (2) das incrustações.

**Afiação (Fig. 38):** conduza a lima de afiação ou o rebolo sempre com um ângulo de 45° relativamente ao plano da lâmina e:

- Afie sempre em direção ao gume;
- Preste atenção para que a lima corte apenas à ida - levante-a no regresso;
- Elimine a rebarba da lâmina com uma pedra de afiação;
- Extraia pouco material;
- Antes de voltar a montar as lâminas afiadas, elimine a limalha e lubrifique as lâminas.

Não tente afiar uma lâmina desgastada. Leve-a para um centro de assistência autorizado ou substitua-a.

**REDUTOR** - Verifique o nível de graxa cada 20 horas de trabalho (Fig. 39). Se for necessário, acrescente graxa ao bisulfuro de molibdénio Efcō part. n.º 4174238A.

**PANELA DE ESCAPE** - Retire as folhas, os ramos e limpe o excesso de lubrificante do motor e do escape para reduzir o perigo de incêndio.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** - Κατά τη διάρκεια της συντήρησης φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια. Μην πραγματοποιείτε τη συντήρηση με τον κινητήρα ακόμη ζεστό.

**ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ** - Κάθε 8-10 ώρες εργασίας, βγάζετε το καπάκι (A, Εικ. 32), καθαρίζετε το φίλτρο (B). Καθαρίστε το καλά με ένα μαλακό πανί.

**ΦΙΛΤΡΟ ΤΟΥ ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ** - Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση του φίλτρου του καρμπυρατέρ (C, Εικ. 33). Σε περίπτωση έντονης ακαθαρσίας, αντικαταστήστε.

**ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ** - Καθαρίζετε περιοδικά τα πτερύγια του κυλίνδρου με ένα πινέλο ή με πεπιεσμένο αέρα (Εικ. 34). Η συγκέντρωση ακαθαρσίας στον κυλίνδρο μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση, βλαβερή για τη λειτουργία του κινητήρα.

**ΜΠΙΟΥΖΙ** - Συνιστάται ο περιοδικός καθαρισμός του μπουζι και ο έλεγχος της απόστασης των ηλεκτροδίων (Εικ. 35). Χρησιμοποιείτε μπουζι Champion RCJ6Y ή άλλης μάρκας με παρόμιο θερμικό βαθμό.

**ΛΑΜΕΣ** - Λιπάνετε τις λάμες κάθε φορά που γεμίζετε το ντεπόζιτο (Εικ. 36).

**ΜΕ ΤΑ ΝΕΑ ΜΑΧΑΙΡΙΑ:** μετά την πρώτη ώρα εργασίας ελέγχετε τα μαχαίρια και εν ανάγκη ρυθμίστε τον τζόγο.

**ΡΥΘΜΙΣΗ (Εικ. 37):** λασκάρετε το παξιμάδι (1). Βιδώστε τη βίδα (2) μέχρι το τέρμα χωρίς να τη σφίξετε και έπειτα ξεβιδώστε την κατά 1/4 της στροφής. Σφίξτε το παξιμάδι (1). Κατά διαστήματα, αφαιρέστε και καθαρίζετε το παξιμάδι (1) και τη βίδα (2).

**Τρόχισμα (Εικ. 38):** χρησιμοποιήστε τη λίμα ακονίσματος ή το σμυριδοτροχό πάντα με γωνία 45° ως προς το επίπεδο του μαχαιριού, και:

- Τροχίστε πάντοτε προς την κόψη
- Πρόσοχή ώστε η λίμα να κόβει μόνο προς τη μία κατεύθυνση. Σηκώστε στην επιστροφή
- Αφαιρέστε τα υπολείμματα από το μαχαίρι με μία πέτρα ακονίσματος
- Αφαιρέστε ελάχιστο υλικό
- Πριν τοποθετήσετε τα τροχισμένα μαχαίρια, αφαιρέστε τα ρινίσματα και γρασάρετε τα μαχαίρια.

Μην προσπαθήστε να λιμφάρετε μια αλλοιωμένη λάμα. Συμβουλευθείτε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή αντικαταστήστε την.

**ΜΕΙΩΤΗΡΑΣ** - Ελέγχετε τη στάθμη του γράσου κάθε 20 ώρες λειτουργίας (Εικ. 39). Εάν είναι αναγκαίο, προσθέστε γράσο διθειούχον μολυβδανίου Efcō παρτ. αρ. 4174238A.

**ΕΞΑΤΜΙΣΗ** - Απελευθερώστε τον κινητήρα και την εξάτμιση από κλαδιά, φύλλα ή από το υπερβολικό λιπαντικό ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς.

**DİKKAT** - Sırt atomizötörünün bakımını yaparken eldiven kullanınız. Motor sicakken bakımını yapmayıniz.

**HAVA FİLTRESİ** - Her 8-10 saatte bir filtrerin kapağını (A, Şekil 32) ve filtreyi (B) çıkarın. Filtreyi (B) yumuşak fırçayla iyice silkeleyerek temizleyiniz.

**YAKIT DEPOSU** - Yakıt filtresini düzenli aralıklarla kontrol ediniz (C, Şekil 33). Çok kirlenmiş ise yerine yenisini takınız.

**MOTOR** - Silindir kanatçıklarını (Şekil 34) fırçayla ya da basınçlı havayla düzenli olarak temizleyiniz. Silindirdeki herhangi bir kirlilik motorun fazla ısınmasına neden olabilir.

**BUJİ** - Bujiyi temizleyiniz ve elektrod mesefesini düzenli olarak kontrol ediniz (Şekil 35). Champion RCJ-6Y veya başka markalardan eşit termik derecede sahip bujiler kullanınız.

**BIÇAKLAR** - Depoyu (Şekil 36) her doldurduğunuzda bıçakları yağlayıniz.

**YENİ KESİCİLER İLE:** ilk bir saatlik çalışmadan sonra, kesicileri kontrol edin ve gerekirse oynamayı / boşluğu ayarlayıniz.

**AYARLAMALAR (Şek. 37):** somunu (1) gevsetinizi: vidayı (2) fazla kuvvet uygulamadan sıkınız, daha sonra 1/4 tur gevsetiniz. Somunu (1) sıkınız. Ara sira vidayı (2) ve somunu (1) süküp temizleyiniz.

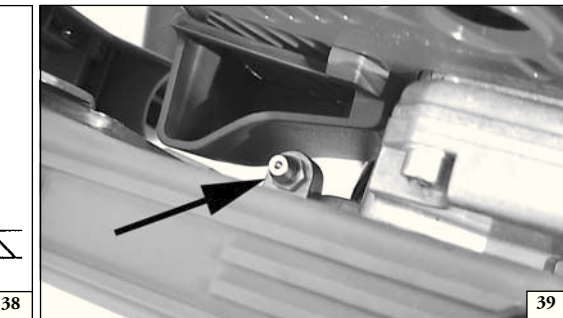
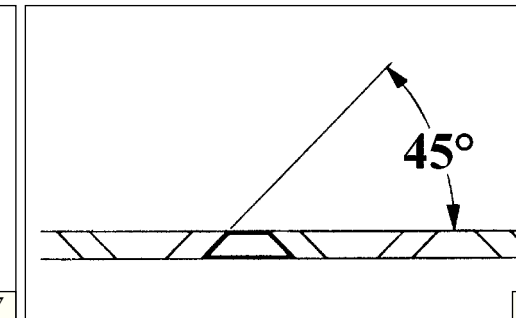
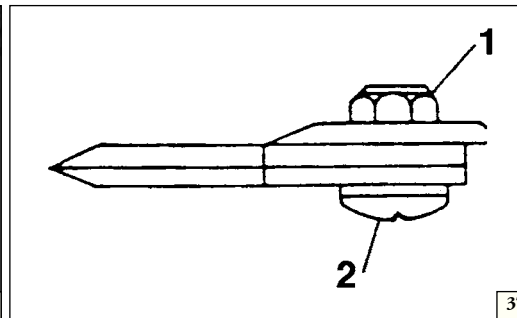
**Bileme (Şekil 38):** Bilenecek olan bıçağı bileme makinasının eğesine daima 45 derecelik açı yapacak şekilde sürünen (temas ettiriniz). Ve bunların yanında aşağıdakileri uygulayınız:

- Daima bıçağın kesici kenarına doğru bileyiniz.
- Eğe dokundurulur bölgeli keserken dikkatli olunuz ve başka bölgeyi bilemeye gecerkten bıçağı kaldırarak geri çekiniz.
- Bıçağın iyi keskinleşmesini sağlamak için bıçak üzerindeki birikmiş parçaları bir taşla temizleyiniz.
- Üzerindeki en ufak parçaları bile temizleyiniz.
- Bilemiş bıçakları temizlededen önce, aynı bıçağı geri takmak için üzerindeki birikmili olan eğe tozlarını gideriniz.

Körelmiş bir bıçağı bilemeye çalışmeyin. Yetkili bir servis merkezine götürün ve değiştirin.

**REDÜKTÖR** - Her 20 çalışma saatinden sonra yağ seviyesini kontrol ediniz (Şekil 39). Gerekliyse, Efcō, part n 4174238A molibden bisulfür içeren yağ ilave ediniz.

**EGSOZ** - Yangın riskini azaltmak için motor ve egzoz borusunu küçük dal parçalarından, yapraklardan veya aşırı yağıdan arındırın.



Česky

Русский

Polski

## ÚDRŽBA

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

## KONSERWACJA

**⚠️ UPOZORNĚNÍ!** - Při údržbových pracích vždy používejte ochranné rukavice. Údržbu neprovádějte, je-li motor ještě teply.

**VZDUCHOVÝ FILTR** (obr. 32) - Každých 8-10 provozních hodin odklopte (popř. sejměte) kryt (A) a vyndejte filtr (B). Prach vyklepte a filtr, kryt a držák očistěte měkkým štětcem.

**FILTR PALIVA** - Pravidelně kontrolujte stav filtru paliva (C, obr. 33). Je-li příliš znečištěný, vyměňte ho.

**MOTOR** - Žebrování válce pravidelně čistěte štětcem nebo stlačeným vzduchem (obr. 34). Nahromaděním nečistot na válci může dojít k přehřátí, které je nebezpečné pro chod motoru.

**SVÍČKA** - Doporučuje se pravidelné čištění svíčky a kontrolu vzdálenosti elektrod (obr. 35). Používejte svíčku Champion RCJ-6Y nebo jinou značku odpovídající teplé hodnoty.

**ČEPELE** - Čepele namažte pokaždé, když doplňujete nádrž (obr. 36).

**U NOVÝCH OSTŘÍ:** po první hodině práce zkонтrolujte ostří a je-li to nutné, seříďte vúli.

**SERŽÍZENÍ** (obr. 37): uvolněte matici (1). Utáhněte šroub (2) až na doraz bez použití sily, pak ho o 1/4 otáčky vysroubujte. Utáhněte matici (1). Čas od času matici (1) a šroub (2) odmontujte a vyčistěte případné usazeniny.

**Broušení** (obr. 38): broušek nebo povrch brusky vedete vždy v úhlu 45° vzhledem k rovině čepele a dodržujete tyto zásady:

- bruse vždy směrem k řeznému okraji
- při broušení brouskem dbejte na to, aby broušek brousil pouze směrem dopředu, při návratu ho nadzvedněte
- odložené hrany čepele odstraňte obtahovacím brouskem
- odstraňte co nejméně materiálu
- před namontováním nabroušených čepelí odstraňte piliny a čepele namažte.

Optřebované čepele lze brousit. Doporučujeme svěřit tuto činnost autorizovanému servisu.

**PŘEVODOVKA** - Po každých 20 pracovních hodinách zkонтrolujte a případně doplňte mazivo (obr. 39). Používejte kvalitní mazací tuk na bázi sírníku molybdenu nebo lithia, např. Efco, č. 4174238A.

**TLUMIČ VÝFUKU** - Odstraňujte z motoru a tlumiče výfuku větvíčky, listí nebo přebytečné mazivo, snížte tak nebezpečí vzniku požáru.

**⚠️ ВНИМАНИЕ:** Всегда надевайте защитные перчатки во время выполнения операций технического обслуживания. Запрещается проводить данные работы при нестыковом двигателе.

**ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР** - Каждые 8-10 часов работы снимайте крышку (A, Рис. 32) и прочищайте фильтр (B), хорошо встряхнув его и пользуясь мягкой кисточкой.

**ТОПЛИВНЫЙ БАК**-Периодически проверяйте топливный фильтр (C, Рис. 33). Замените его, если он слишком загрязнен.

**ДВИГАТЕЛЬ** - Периодически чистите ребра цилиндра (Рис. 34) кисточкой или сжатым воздухом. Вследствие загрязнения цилиндра может произойти опасный перегрев двигателя.

**СВЕЧА ЗАЖИГАНИЯ**-Регулярно чистите свечу зажигания и проверяйте зазор между электродами (Рис. 35). Используйте модель Champion RCJ-6Y или другую модель с таким же температурным режимом.

**НОЖИ** - Смазывайте ножи при каждом заполнении топливного бака (Рис. 36).

**ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НОВЫХ НОЖЕЙ:** после первого часа работы проверьте ножи и при необходимости отрегулируйте люфт.

**РЕГУЛИРОВКА** (Рис.37): ослабьте гайку (1). Закрутите винт (2) до конца, не затягивая, затем открутите его назад на 1/4 оборота. Затяните гайку (1). Периодически снимайте и очищайте гайку (1) и винт (2).

**Заточка** (Рис. 38): всегда держите напильник или заточное устройство под углом 45° относительно ножа, а также:

- Всегда затачивайте в направлении режущей кромки;
- Примечание: ведите заточку только в одном направлении; отнимайте напильник от ножа, когда совершаете обратное движение;
- Удаляйте заусенцы с края ножа при помощи бруска;
- Снимайте как можно меньше материала;
- Перед установкой заточенных ножей удалите опилки и смажьте ножи.

Не пытайтесь заточить поврежденный нож. Поменяйте его или отнесите в сервисный центр.

**РЕДУКТОР** - Проверяйте уровень смазки после каждого 20 часов работы (Рис. 39). При необходимости добавьте смазки Efco с бисульфитом молибдена код 4174238A.

**ГЛУШИТЕЛЬ** - Удаляйте из двигателя и глушителя веточки, листья или избыток смазочного материала, чтобы предотвратить опасность пожара.

**⚠️ UWAGA!** W czasie wykonywania czynności konserwacyjnych należy zawsze nosić rękawice ochronne. Nie wykonywać czynności konserwacyjnych, kiedy silnik jest rozgrzany.

**FILTR POWIETRZA** - Co 8-10 godzin pracy, należy zdjąć pokrywę (A, Rys. 32), oczyścić filtr (B) dobrze nim wstrząśając, a następnie przecinając miękką ścieżeczką.

**FILTR PALIWA** - Sprawdzać okresowo stan filtra paliwa (C, Rys. 33). W przypadku silnego zanieczyszczenia, wymienić na nowy.

**SILNIK**-Czyścić okresowo żebra cylindra pędzlem lub strumieniem sprężonego powietrza (Rys. 34). Nagromadzenie się zanieczyszczeń na cylindrze może spowodować szkodliwe przegrzanie się silnika.

**ŚWIECA**-Zaleca się okresowe czyszczenie świecy oraz kontrolę odstępu elektrod (Rys. 35). Stosować świece Champion RCJ-6Y lub zamiennik innej marki.

**OSTRZA** - Smarować ostrza za każdym razem, gdy napełnia się zbiornik (Rys. 36).

**PRZY UŻYCIU NOWYCH OSTRZY:** po upływie pierwszej godziny pracy sprawdzić ostrza i jeżeli konieczne wyregulować luz.

**REGULACJA** (Rys.37): poluzować nakrętkę (1). Lekko dokręcić śrubę (2), a następnie odkręcić ją o 1/4 obrotu. Dokręcić nakrętkę (1). Zaleca się okresowo odkręcać i czyścić nakrętkę (1) i śrubę (2) z zanieczyszczeń.

**Ostrzenie** (Rys. 38): prowadzić pilnik lub ostrzarkę pod kątem 45° w stosunku do płaszczyzny ostrza oraz:

- Ostrzyć zawsze w kierunku krawędzi tnącej
- Pilnik powinien dotykać ostrza jedynie podczas ruchu w jednym kierunku; podczas ruchu powrotnego podnosić pilnik.
- Usunąć wszelkie zadziorzy z ostrza
- Starać się, aby spiłać jak najmniej materiału
- Przed zamontowaniem naostrzonych ostrzy, wyeliminować opilki oraz nasmarować ostrza.

Nie ostrzyć zużytych ostrzy. Oddać zużyte ostrza do serwisu lub wymienić.

**PRZEKŁADNIA** - Sprawdzić poziom smaru co 20 godzin pracy (Rys. 39). W razie konieczności stosować smar z dwusiarczkiem moliwbdenu Efco, nr części 4174238A.

**TLUMIK** - Oczyścić silnik oraz tlumik z gałzerek, ilości oraz nadmiaru smarów, aby zmniejszyć ryzyko pożaru.

Português	Ελληνικά	Français
CERTIFICADO DE GARANTIA	ΕΓΓΥΗΣΗ	GARANTI SERTİFİKASI
<p>Este aparelho foi projectado E fabricado em conformidade com os critérios mais avançados da tecnologia actual. O fabricante garante os seus produtos por um período de vinte E quatro meses a partir da data de compra, desde que utilizados privadamente ou como Hobby. A garantia é limitada a seis meses em caso de utilização profissional E a três meses em caso de aluguer.</p> <p><b>Condições gerais de garantia</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A garantia inicia a partir do momento de compra. O fabricante, mediante a rede de assistência técnica, substituirá gratuitamente os defeitos causados pela não conformidade do material, processo de fabrico E produção. A garantia não anula os direitos legais previstos pelo Código civil contra as consequências derivadas de defeitos ou vícios do aparelho.</li> <li>O pessoal técnico intervirá o mais rápido possível compativelmente com as próprias exigências de organização.</li> <li>Para requerer a assistência durante o período de garantia, é preciso exhibir ao pessoal autorizado o certificado de garantia abaixo ilustrado preenchido plenamente, carimbado pelo revendedor E a respectiva factura ou recibo, qual comprovante da data de compra.</li> <li>A garantia decai nos seguintes casos: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Falta evidente de manutenção;</li> <li>- Utilização imprópria do produto ou alterações do mesmo;</li> <li>- Utilização de lubrificantes ou combustíveis impróprios;</li> <li>- Utilização de sobresselentes ou acessórios não originais;</li> <li>- Intervenções efectuadas por pessoal não autorizado;</li> </ul> </li> <li>O fabricante exclui do período de garantia os materiais de consumo E os órgãos sujeitos ao desgaste normal derivado da utilização do aparelho.</li> <li>A garantia exclui as intervenções de actualização E de melhorias do aparelho.</li> <li>A garantia não inclui pôr em ponto o aparelho bem como as intervenções de manutenção eventualmente necessárias durante o período de garantia.</li> <li>Eventuais danos derivados do transporte devem ser assinalados imediatamente ao transportador; a inobservância, acarreta no decaimento da garantia.</li> <li>Para os motores de outras marcas (Briggs &amp; Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, etc.) montados nos nossos aparelhos, vale a garantia conferida pelos respectivos fabricantes.</li> <li>A garantia não inclui eventuais danos, directos ou indirectos causados a pessoas ou bens materiais derivados da inutilização da máquina por ruptura ou da suspensão obrigada da sua utilização.</li> </ol>	<p>Αυτό το μηχάνημα έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με τις πιο μοντέρνες τεχνικές παραγωγής. Ο κατασκευαστής εγγύαται τα προϊόντα του για μια περίοδο εικοσιτεσάρων μηνών από την ημερομηνία αγοράς για διατακτική χρήση/χόμπι. Η εγγύηση μειώνεται σε έξι μήνες σε περίπτωση επαγγελματικής χρήσης και σε τρεις μήνες σε περίπτωση ενοικίασης.</p> <p><b>Γενικοί όροι της εγγύησης</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Η ισχύς της εγγύησης αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς. Ο κατασκευαστής μέσω του δικτύου πώλησης και τεχνικής εξπρέστησης αντικαθιστά δωρεάν τα ελαττωματικά εξαρτήματα που οφείλονται σε υλικό, επεξεργασία και παραγωγή. Η εγγύηση δεν στέρει στον αγοραστή τα νομικά δικαιώματα που προβλέπονται από τον αστικό κώδικα όσον αφορά τις επιπτώσεις των ατελειών ή των ελαττωμάτων που προκλήθηκαν από το αγοραστένο προϊόν.</li> <li>Το τεχνικό προσωπικό θα επέμβει το συντομότερο δυνατό μέσα στα χρονικά ώρια που επιτρέπονται οι οργανωτικές απαιτήσεις.</li> <li>Πα τεχνικήν υποστήριξην κατά την περίοδο εγγύησης είναι απαραίτητο να επειδείξετε στο εξουσιοδοτημένο προσωπικό το παρακάτω ποιητικό εγγύησης φραγματέμνο από το κατάστημα πώλησης, πλήρως συμπληρωμένο και να συνοδεύεται από τιμολόγιο αγοράς ή νόμιμη απόδειξη που να αποδεικνύει την ημερομηνία αγοράς.</li> <li>Η εγγύηση παύει να ισχύει σε περίπτωση: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Εμφανούς απουσίας συντήρησης.</li> <li>- Λανθασμένης χρήσης του προϊόντος ή επεμβάσεων.</li> <li>- Ακατάλληλων λιπαντικών ή κανούμου.</li> <li>- Χρήσης μη γνήσιων ανταλλακτικών ή αξεσουάρ.</li> <li>- Επεμβάσεων που έγιναν από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό.</li> </ul> </li> <li>Ο κατασκευαστής δεν καλύπτει με την εγγύηση τα αναλόγιμα υλικά και τα εξαρτήματα που υποκεινται φυσιολογική φθορά κατά τη λειτουργία.</li> <li>Η εγγύηση αποκλείει τις επεμβάσεις ενημέρωσης και βελτίωσης του προϊόντος.</li> <li>Η εγγύηση δεν καλύπτει τη ρύθμιση και τις επεμβάσεις συντήρησης που μπορεί να λάβουν χώρα κατά την περίοδο της εγγύησης.</li> <li>Ενδεχόμενες ζημιές που προκλήθηκαν κατά τη μεταφορά πρέπει να αναφερθούν αμέσως στο μεταφορέα διαφορετικά παύει η ισχύς της εγγύησης.</li> <li>Για τους κινητήρες άλλων κατασκευαστών (Briggs &amp; Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, κλπ.) που είναι εγκατεστημένοι στα μηχανήματά μας, ισχύει η εγγύηση που χορηγείται από τον κατασκευαστή του κινητήρα.</li> <li>Η εγγύηση δεν καλύπτει ενδεχόμενες ζημιές, άμεσες ή έμμεσες, που θα προκληθούν σε άτομα ή αντικείμενα από βλάβες των μηχανήματος ή παρατεταμένη εξαναγκασμένη διακοπή στη χρήση αυτών.</li> </ol>	<p>Bu makine, en modern üretim/imalat teknikleri kullanılarak tasarlanıp gerçekleştirilmişdir. Üretici/İmalatçı firma, özel/hobi amaçlı kullanıcılar için, satın alma tarihinden sonra 24 ay süreyle kendi ürünleri için garanti vermektedir. Garanti süresi, profesyonel kullanıcılar durumunda 6 ay ile, kiralama durumunda ise 3 ay ile sınırlanmıştır.</p> <p><b>Conditions générales de garantie</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Garanti, satın alma tarihinden itibaren geçerlilik kazanır. İmalatçı firma; malzeme, işçilik ve imalatın kaynaklanan kusurları parçaları, satış ve teknik destek ağı yoluyla değerlendirir. Garanti, satılan ürünlerin kaynaklanan kusurlara ve kusurların sonuclarına karşı satın alan koruyan medeni kanundan kaynaklanan hakları ortadan kaldırır.</li> <li>Teknik personel, organizasyonel koşulların verdiği sınırlar içerisinde olabildiğince en kısa sürede destek sağlayacaktır.</li> <li><b>Garantide yer alan desteğe talep etmek için, yetkili kişiye satıcı tarafından damgalanmış sertifikayı ve de mali açıdan zorunlu satın alma faturasını ya da satın alma tarihini ispatlayan fizi göstermesi gerekmektedir.</b></li> <li>Garanti aşağıda yer alan durumlarda ortadan kalkar: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bakım yapılmadığının açıkça anlaşılması,</li> <li>- Ürünün doğru olmayan veya kurallara aykırı kullanımı,</li> <li>- Makineye uygun olmayan yağ veya yakıtın kullanımı,</li> <li>- Orijinal olmayan yedek parça veya aksesuarların kullanımı,</li> <li>- Yetkili olmayan kişiler tarafından makineye müdahalelerde bulunması.</li> </ul> </li> <li>İmalatçı şirket: tüketim malzemelerini ve de makinelerin normal işletimi sonucunda değişmesi gereken parçaları, garanti kapsamının dışında tutmaktadır</li> <li>Garanti, ürünün yenileştirme ve iyileştirme amacıyla yapılan eklenmeleri hariç bırakmaktadır.</li> <li>Garanti, garanti süresi boyunca gerekli olabilecek ayarlama ve bakım işlemlerini kapsamamaktadır.</li> <li>Taşıma esnasında meydana gelecek hasarlar, garanti kapsamındaki halleri taşımacıdan talep etmek için ivedilikle bildirilmelidir.</li> <li>Makineye olan başka marka motorlar için (Briggs ve Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda ve diğerleri), garanti; o motorimalatçıları tarafından verilir.</li> <li>Garanti uzun süreli kullanımdan kaynaklanan zorlamalı süspansiyon ve makine arızalarının, doğrudan ya da dolaylı olarak, kişilere ve eşyalara verdiği hasarları kapsamaz.</li> </ol>
MODELO - MONTEAO	DATA - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	MODEL
SERIAL No ΔΙΑΔΟΧΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ _____	DISTRIBUIDOR - ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΠΩΛΗΣΗΣ	SERİ NO _____
COMPRADOR - ΑΓΟΡΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΥΡΙΟ		SATIN ALAN BAY
Não enviar! Anexe apenas em caso de pedido de assistência técnica. Μην το στέλνετε! Επισυνάπτεται μόνο σε περίπτωση αίτησης τεχνικής εγγύησης.		Göndermek için değildir! Sadece teknik garanti tüm nihai taleplerinizi yollayınız.

Česky	Русский	Polski
ZÁRUKA A SERVIS	ГАРАНТИЙНЫЙ СЕРТИФИКАТ	KARTA GWARANCYJNA
<p>Toto motorové čerpadlo bylo navrženo a vyrobeno s pomocí nejmodernějších výrobních technik. Výrobní podnik poskytuje na vlastní výrobky záruku 24 měsíce od data zakoupení k soukromému účelu. Záruka je omezena na 6 měsíců v případě profesionálního využití a na 3 měsíce v případě pronajímání.</p> <p>Všeobecné záruční podmínky</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Záruka platí ode dne zakoupení v robku. V robní podnik zdarma vyměňuje prostřednictvím obchodní a servisní sítě vzdálené díly, jejichž vada byla způsobena materiálem, zpracováním nebo v robou. Záruka nezavazuje kupujícího zákonného práva podle obecného zákoníku týkajícího se důsledků vad nebo chyb způsobených prodaným v robkem.</li> <li>Technici a pracovníci provedou pořádovaný zárok co nejdříve v rámci daných možností.</li> <li>Případné opravy v záruce jsou nutné provést oprávněnému pracovníkovi níže uvedené záruční listy nebo žádat o prodejem a úplném vyplnění, spolu s náklupní fakturou nebo platem dokladem o zakoupení s datem nákupu.</li> <li>Záruka propadá v případě: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zjevného zanedbání údržby,</li> <li>- nevhodného používání v robku nebo jeho porušení,</li> <li>- pouštění nevhodných mazadel nebo paliv,</li> <li>- pouštění jiných než originálních náhradních dílů,</li> <li>- zásahů prováděných neoprávněnými pracovníky.</li> </ul> </li> <li>Záruka se podle v robce nevtahuje na materiály, které se opotřebují, a na záštitu vystavené běžnému funkcionáři opotřebování.</li> <li>Záruka se nevtahuje na zásahy týkající se modernizace a vylepšení v robku.</li> <li>Záruka se nevtahuje na seřizování a údržbové práce, i když jsou prováděny v době záruky.</li> <li>Případné kody způsobené při dopravě musí být ihned oznámeny dopravci, jinak záruka propadá.</li> <li>Pro motory jiných značek (Briggs &amp; Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, atd.) použité v našich v robcích platí záruka poskytnutá příslušnou firmou v robci motoru.</li> <li>Záruka se netýká případných kodů, případných kódů, způsobených osobám nebo na výrobcu poruchou v robku, nebo výrobcem z dlouhodobého nuceného odstavení v robku.</li> </ol>	<p>Настоящая машина разработана и изготовлена с использованием наиболее современных технологических процессов. Изготовитель предоставляет гарантию на выпускаемую им продукцию на следующие сроки, начиная со дня покупки: двадцать четыре месяца в случае частного или любительского использования, шесть месяцев в случае профессионального пользования, три месяца, если машина сдается напрокат.</p> <p><b>Общие гарантийные условия</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Гарантия вступает в силу со дня покупки машины. Изготовитель, через свою торговую сеть и центры сервисного обслуживания, обеспечивает безвозмездную замену дефектных деталей, вышедших из строя в результате дефектов материалов, обработки или изготовления. Гарантия не распространяется на предусмотренные гражданским кодексом прав в отношении последствий дефектов или недостатков проданного товара.</li> <li>Фирма, в пределах организационных надобностей, обеспечит оказание помощи техническим персоналом в возможно более короткий срок.</li> <li>При оформлении запроса на оказание гарантийной технической помощи предъявить уполномоченному персоналу надлежащим образом заполненное гарантийное обязательство с печатью продавца, приложив к нему счет-фактуру или кассовый чек, подтверждающий дату приобретения.</li> <li>Гарантия теряет силу в следующих случаях: <ul style="list-style-type: none"> <li>- явное невыполнение технического обслуживания;</li> <li>- неправильное использование изделия или несанкционированное изменение его конструкции;</li> <li>- использование ненадлежащих смазочных материалов и топлива;</li> <li>- использование не поставляемых изготовителем запчастей и принадлежностей;</li> <li>- выполнение на машине работ неуполномоченным персоналом.</li> </ul> </li> <li>Гарантия не распространяется на расходные материалы, а также на детали, подвергающиеся нормальному износу.</li> <li>Из гарантии исключены любые работы, связанные с усовершенствованием изделия.</li> <li>Гарантия не покрывает работы по наладке и техническому обслуживанию, при необходимости их проведения в период действия гарантийного срока.</li> <li>В случае выявления повреждений изделия, причиненных во время транспортировки, об этом следует немедленно уведомить перевозчика. Несоблюдение этого условия влечет аннулирование гарантии.</li> <li>Для установленных на наших машинах двигателей других марок (Briggs &amp; Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda и т.д.) действительна гарантия их изготовителей двигателей.</li> <li>Гарантия не покрывает прямой иликосвенный ущерб, причиненный людям или имуществу в результате неисправности машины или ее вынужденного продолжительного простоя.</li> </ol>	<p>Niniejsze urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technik produkcyjnych. Producent udziela gwarancji na swoje wyroby na okres dwudziestu czterech (24) miesięcy od daty zakupów do celów prywatnych. Hobbyistycznych. Gwarancja zostaje ograniczona do sześciu (6) miesięcy w przypadku użycia do pracy zawodowej oraz do trzech (3) miesięcy w przypadku wypożyczania.</p> <p><b>Ogólne warunki gwarancji:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Gwarancja obowiązuje począwszy od dnia zakupu. Producent, poprzez sieć sprzedaży i obsługę techniczną, wymienia bezpłatnie części z nadmiarami, nadmiarami powstającymi w toku obróbki oraz nadmiarami produkcyjnymi. Gwarancja nie znosi prawa nabywcy przewidzianego w kodeksie cywilnym i dotyczącego roszczeń w wyniku wad i uszkodzeń spowodowanych przez sprzedany przedmiot</li> <li>Personel techniczny przystąpi do naprawy w czasie, na który pozwoli wymagania organizacyjne, zawsze naj szybciej jak to możliwe.</li> <li>Aby skorzystać z naprawy gwarancyjnej, konieczne jest przedstawienie autoryzowanego pracownika obsługi ponizszej karty gwarancyjnej, ostateczowej przez sprzedawcę, wypełnionej we wszystkich swoich częściach oraz faktury zakupu lub paragonu lub też innego wymaganego prawnie dokumentu sprzedaży z odnotowaną datą zakupu.</li> <li>Utrata gwarancji następuje w przypadku: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Widocznego braku konwersacji.</li> <li>- Nieprawidłowego użytkowania wyrobu lub jego przeróbek.</li> <li>- Stosowanie nie właściwych smarów lub paliwa.</li> <li>- Stosowanie nieoryginalnych części zamiennych lub akcesoriów.</li> <li>- Wykonywanie napraw przez osoby nieupoważnione.</li> </ul> </li> <li>Producent nie obejmuje gwarancją części podlegających normalnemu zużywaniu podczas pracy urządzenia.</li> <li>Gwarancja nie obejmuje prac mających na celu unowocześnienie i ulepszenie produktu.</li> <li>Gwarancja nie obejmuje ustawniania czynności konserwacyjnych, które będą konieczne w okresie gwarancji.</li> <li>Ewentualne uszkodzenia powstałe podczas transportu powinny zostać natychmiastowo zgłoszone przewoźnikowi pod groźbą utraty gwarancji.</li> <li>Dla silników innych marek (Briggs &amp; Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, itp.) montowanych w naszych urządzeniach obowiązuje gwarancja udzielona przez producenta silnika.</li> <li>Gwarancja nie obejmuje ewentualnych szkód, bezpośrednio lub pośrednio wyróżdzonych osobom lub rzecząm z powodu usterek w urządzeniu lub wynikłych z wymuszonego przedłużonego przestoju w pracy urządzenia.</li> </ol>

MODEL - МОДЕЛЬ	DATUM - ДАТА	MODEL	DATA
SERIOVÉ číslo СЕРИЯ №	PRODEJCE - ДИЛЕР	NR SERYJNY	SPRZEDAWCZA
ZAKOUPIL - КЕМ КУПЛЕНО	[Large empty box]	NABYWCA PAN/I	[Large empty box]

Nezasílejte! Přiložte pouze při případném požadavku technické záruky.

Не присыпать отдельно! Прилагать к заявке на оказание гарантийной технической помощи.

Nie wysyłać! Załączyć jedynie w przypadku żądania naprawy gwarancyjnej.

- P ATENÇÃO!** - Este manual deve acompanhar a máquina durante toda a sua vida útil.
- GR ΠΡΟΣΟΧΗ!** - Το παρόν εγχειρίδιο πρέπει να συνοδεύει το ηχάνημακαθόλη τη διάρκεια ζωής του.
- TR DÍKKAT!** - Bu kilavuz, daima makinanın yanında bulundurulmalıdır.
- CZ UPOZORNĚNÍ!** - Tento návod byste měli používat po celou dobu životnosti čerpadla.
- RUS ВНИМАНИЕ!** - Настоящая инструкция должна сопровождать изделие во время всего срока его службы.
- PL UWAGA!** - Niniejsza instrukcja powinna towarzyszyć urządzeniu przez cały okres jego eksploatacji.



**EMAK s.p.a.** - Member of the YAMA group  
42011 BAGNOLO IN PIANO (REGGIO EMILIA) ITALY  
TEL. 0522956611 - TELEFAX 0522951555  
EMAIL [service@emak.it](mailto:service@emak.it) INTERNET <http://www.efco.it>

