

P

MANUAL DE INSTRUÇÕES

GR

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

TR

ÇİM BİÇME MAKİNESİ KULLANIM KİLAVUZU

CZ

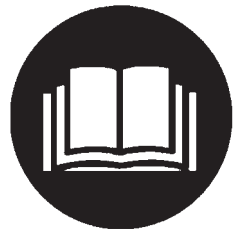
NÁVOD K POUŽITÍ A ÚDRŽBĚ

RUS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI



Pubbl. 66110169 - Ott/2004 - Printed in Italy



P INDICE

| | | | |
|-----------------------------|----|--|----|
| INTRODUÇÃO | 36 | TRANSPORTE-ARMAZENAGEM | 52 |
| COMPONENTES DA CORTA-RELVAS | 37 | MANUTENÇÃO | 54 |
| NORMAS DE SEGURANÇA | 38 | PREPARATIVOS PAR USAR A CORTA- VESTUÁRIO DE SEGURANÇA | 44 |
| ANTES DE PÔR EM MOVIMENTO | 46 | RELVAS | 54 |
| ARRANQUE | 48 | DADOS TECNICOS | 60 |
| UTILIZAÇÃO-PARAGEM DO MOTOR | 50 | CERTIFICADO DE GARANTIA | 62 |

CZ OBSAH

| | | | |
|----------------------|----|--|----|
| ÚVOD | 36 | PŘEPRAVA-SKLADOVÁNÍ | 53 |
| SOUČÁSTI SEKAČKY | 37 | ÚDRŽBA | 55 |
| PRAVIDLA BEZPEČNOSTI | 41 | PŘED OPĚTOVNÝM UVEDENÍM DO BEZPEČNOSTNÍ OCHRANNÝ ODĚV | 45 |
| CHODU | 55 | PŘED UVEDENÍM DO CHODU | 47 |
| TECHNICKÉ PARAMETRY | 60 | ZAPNUTÍ | 49 |
| ZÁRUČNÍ LIST | 63 | POUŽÍVÁNÍ-VYPNUTÍ MOTORA | 51 |

GR ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

| | | | |
|-----------------------------------|----|----------------------------------|----|
| ΕΙΣΑΓΩΓΗ | 36 | ΧΡΗΣΗ – ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΜΟΤΕΡ | 50 |
| ΤΗΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΟΥ | 37 | ΜΕΤΑΦΟΡΑ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ | 52 |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 39 | ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ | 54 |
| ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ | 44 | ΠΡΙΝ ΤΟ ΞΑΝΑΒΑΛΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ | 54 |
| ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ | 46 | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | 60 |
| ΕΚΚΙΝΗΣΗ | 48 | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ | 62 |

RUS СОДЕРЖАНИЕ

| | | | |
|-----------------------|----|-----------------------------------|----|
| Введение | 36 | Использование-Остановка двигателя | 51 |
| ЧАСТИ ГАЗОНОКОСИЛКИ | 37 | Транспортировка-Хранение | 53 |
| Меры предосторожности | 42 | ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ | 55 |
| ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА | 45 | ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ | 55 |
| ПЕРЕД ПУСКОМ В ХОД | 47 | Технические характеристики | 61 |
| ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ | 49 | ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО | 63 |

TR İÇİNDEKİLER

| | | | |
|-----------------------------------|----|--------------------------|----|
| GİRİŞ | 36 | KESİM-MOTOR DURDURULMASI | 50 |
| ÇİM BİÇME MAKİNALARININ PARÇALARI | 37 | TAINMASI-MUHAFAZA | 52 |
| GÜVENLİK ÖNLEMLERİ | 40 | BAKIM | 54 |
| KORUYUCU GÜVENLİK GIYSİSİ | 44 | DEPODAN ÇIKARILMASI | 54 |
| MONTAJ | 46 | TEKNİK ÖZELLİKLERİ | 60 |
| MOTORUN ÇALIŞTIRILMASI | 48 | GARANTI SERTİFİKASI | 62 |

PL SPIS TREŚCI

| | | | |
|------------------------------|----|------------------------------|----|
| WPROWADZENIE | 36 | KOSZENIE-ZATRZYMANIE SILNIKA | 51 |
| BUDOWA KOSIARKI | 37 | TRANSPORT-PRZECHOWYWANIE | 53 |
| NORMY BEZPIECZEŃSTWA | 43 | KONSERWACJA | 55 |
| ODZIEŻ OCHRONNA | 45 | PRZED PONOWNYM URUCHOMIENIEM | 55 |
| PRZED URUCHOMIENIEM KOSIARKI | 47 | DANE TECHNICZNE | 61 |
| URUCHAMIANIE | 49 | KARTA GWARANCYJNA | 63 |

INTRODUÇÃO

Para um emprego correto da corta-relvas e para evitar acidentes, não iniciar o trabalho sem ter lido este manual com a máxima atenção. Neste manual encontram-se as descrições de funcionamento dos diversos componentes e as instruções para o necessário controle e para a manutenção.

N.B. As descrições e as ilustrações contidas neste manual não se consideram rigorosamente obrigatórias. A Empresa reserva-se o direito de realizar modificações sem ter que atualizar cada vez este manual.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Για μια πιο σωστή χρηση του χλοοκοπτικο και για να αποφευχθούν ατυχημάτα, μην εργαστε χωρις πρώτα να διαβασετε πολυ προσεχτικα το παρων εγχειριδιο. Στο παρων εγχειριδιο περιεχονται οι εξηγησεις λειτουργιας των διαφορων εξαρτηματων και οι οδηγιες για τους απαραιτητους ελεγχους και την συντηρηση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι περιγραφες και οι εικονες που περιεχονται στο παρων εγχειριδιο δεν ειναι δεσμευτικες. Η Εταιρια διατηρει το δικαιωμα να καινι αλλαγες χωρις να ενημερωνε το παρων εγχειριδιο.

GİRİŞ

Çim bigme makinalarını doğru kullanmak ve kazaları önlemek için nasıl çalıştığını ve bakımının nasıl yapıldığını öğreten kullanım kılavuzunun tamamını dikkatle okumadan cihazınızı çalıştırmayın.

NOT: Bu kılavuzda hangi çizimlerin ve teknik özelliklerin bulunması gerekiği her bir ülkenin kanunlarına göre değişebileceğinden, imalatçı firma tarafından kullanıcıya bildirilmeden değiştirilebilir.

ÚVOD

Chcete-li sekačku na trávu správně používat a vynout se tak případným úrazům, přečtěte si pozorně před jejím prvním použitím tento návod. V této příručce je vysvětlena funkce různých součástí sekačky a jsou zde uvedeny pokyny k nutné kontrole a údržbě.

Pozn.: Popisy a ilustrace uvedené v této příručce nejsou závazné. Výrobce si vyhrazuje právo na případné změny bez okamžité aktualizace této příručky.

ВВЕДЕНИЕ

Для правильного и безопасного использования не начинайте работу не изучив данную инструкцию по эксплуатации. Здесь Вы можете найти пояснения по работе и советы по обслуживанию Вашей газонокосилки.

Примечание: Иллюстрации и описание в данном руководстве могут меняться в зависимости от требований законов страны и вносятся без специального предупреждения со стороны производителя.

WPROWADZENIE

Przed przystąpieniem do pracy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi a w szczególności z zasadami bezpieczeństwa. Instrukcja zawiera wyjaśnienia dotyczące działania różnych elementów 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 niniejszej instrukcji.

EXPLICAÇÃO DE SÍMBOLOS E ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA

ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

SEMBOLLER VE İKAZ İŞARETLERİ

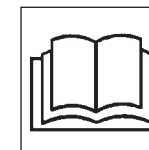
VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ A BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

ЗНАЧЕНИЕ СИМВОЛОВ И ЗНАКОВ БЕЗОПАСНОСТИ

ZNACZENIE SYMBOLI I OSTRZEŻEŃ PRZED ZAGROŻENIAMI



- Antes de utilizar a máquina, leia o manual de instruções.
- Διαβαστε το βιβλιαρακι χρησης και συντηρησης πριν χρησιμοποιησετε αυτο το μηχανημα.
- Sırt atomizörünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okuyun.
- Před prvním použitím sekačky si pozorně pročtěte návod k použití a údržbě.
- Перед использованием внимательно читайте инструкцию по безопасности.
- Przed przystąpieniem do użytkowania zapoznać się z instrukcją obsługi.



- ATENÇÃO!** - Não deixe ninguém se aproximar durante o trabalho.

Preste atenção à projecção de objectos.

- ΠΡΟΣΟΧΗ!** – Μην αφηνετε κανενα να πλησιασει κατα την εργασια.

Προσεχετε την εκτοξευση αντικεμενων.

- DİKKAT!** - Çalışma sırasında hiç kimsein yaklaşmasına izin vermeyin.

Saçilan parçalara dikkat ediniz.

- POZOR!** - Nedovolte nikomu, aby se k vámi při práci přiblížoval, pozor na možné odstřelování předmětů.

- Не позволяйте зрителям находиться в зоне работы.

Будьте осторожны с посторонними предметами.

- UWAGA!** – Podczas pracy urządzenie osoby postronne nie mogą przebywać w pobliżu pracującego urządzenia.

Zwrócić uwagę na możliwość wyrzucenia niebezpiecznych przedmiotów przez wirujący noż kosiarzy.



- Antes de fazer alguma limpeza ou conserto, pare o motor e desligue o fio da vela.

ΠΡΙΝ από οποιονδήποτε καθαρισμό ή επισκευή, σταματήστε τον κινητήρα και αφαιρέστε το καλώδιο του μπουζ.

- Makinayı temizlemeden ya da tamir etmeden önce motoru durdurun ve buji telini ayırın.

Před každou údržbou nebo opravou vypněte motor a odpojte kabel od svíčky.

Перед началом обслуживания и чистки косилки остановите двигатель и отсоедините высоковольтный провод свечи зажигания.

Przed wykonaniem jakichkolwiek czynności konserwacji lub naprawy, należy wyłączyć silnik i odłączyć przewód od świecy zapłonowej.



- Não aproxime as mãos ou os pés do cárter da lâmina enquanto o motor estiver ligado.

ATENÇÃO! - As lâminas permanecem em movimento por alguns segundos mesmo depois que o motor foi desligado.

- Μην πλησιάζετε χέρια ή πόδια στο προστατευτικό της λεπίδας με τον κινητήρα αναμμένο.

ΠΡΟΣΟΧΗ! - Οι λάμες εξακολουθούν να κινούνται για μερικά δευτερόλεπτα ακόμα και μετά το σβήσιμο του μοτέρ.

Motor çalışırken ellerinizi ya da ayaklarınızı makinanın üstüne ya da altına koymayın.

DIKKAT! - Motor kapatıldıktan sonra da bıçaklar birkaç saniye boyunca hareket halinde kalırlar.



- Při zapnutém motoru nedávejte ruce ani nohy do blízkosti krytu čepele.

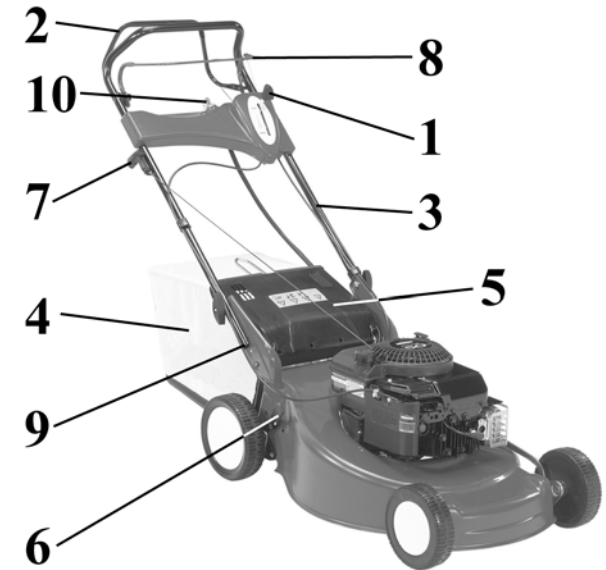
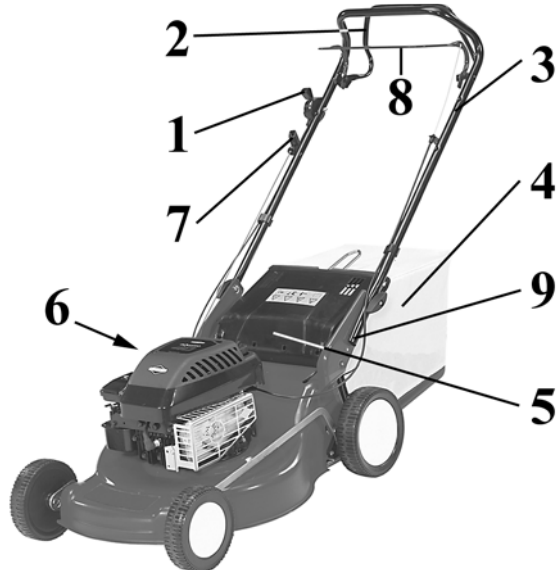
POZOR! - Cepelle se otáčejí ještě několik vteřin po vypnutí motoru.

- Во время работы не располагайте руки и ноги вблизи врачающихся частей косилки.

Внимание! - После остановки двигателя лезвия еще врачаются несколько секунд.

- Nie zbliżać rąk ani nóg do pokrywy noży, podczas pracy silnika.

UWAGA! - Noże obracają się jeszcze kilka sekund po wyłączeniu silnika.



P COMPONENTES DA CORTA-RELVAS

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| 1 - Comando acelerador | 6 - Regul. altura de corte |
| 2 - Alavanca embreagem | 7 - Punho de arranque |
| 3 - Punho | 8 - Alavanca freio motor |
| 4 - Saco recolhe-relvas | 9 - Regulagem altura do punho |
| 5 - Defletor traseiro | 10 - Chave de arranque |

CZ SOUČÁSTI SEKAČKY

- | |
|-------------------------|
| 1 - Ovládání plynu |
| 2 - Páka pojezdu |
| 3 - Řidítka |
| 4 - Sběrný vak na trávu |
| 5 - Zadní deflektor |

- | |
|----------------------------|
| 6 - Regulace výšky řídítka |
| 7 - Ukazatel výšky sekání |
| 8 - Regulace výšky sekání |
| 9 - Držadlo startéru |
| 10 - Páka brzdy motoru |

GR ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΟΥ

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| 1 - Μοχλός γκαζιού | 6 - Ρύθμιση ύψους κοπής |
| 2 - Μοχλός συμπλέκτη | 7 - Λαβή εκκίνησης |
| 3 - Τιμόνι | 8 - Μοχλός φρένου κινητήρα |
| 4 - Σάκος περισυλλογής γρασιδιού | 9 - Μοχλός ρύθμισης ύψους τιμονιού |
| 5 - Πίσω καπάκι | 10 - Κλεδί εκκίνησης |

RUS ЧАСТИ ГАЗОНОКОСИЛКИ

- | |
|----------------------------------|
| 1 - Акселератор (ручка газа) |
| 2 - Ручка привода движения колес |
| 3 - Ручка |
| 4 - Бункер для сбора травы |
| 5 - Задняя крышка |

- | |
|--------------------------------|
| 6 - Регулировка высоты кошения |
| 7 - Ручка стартера |
| 8 - Ручка тормоза двигателя |
| 9 - Кнопка регулировки высоты |
| 10 - Пусковой ключ |

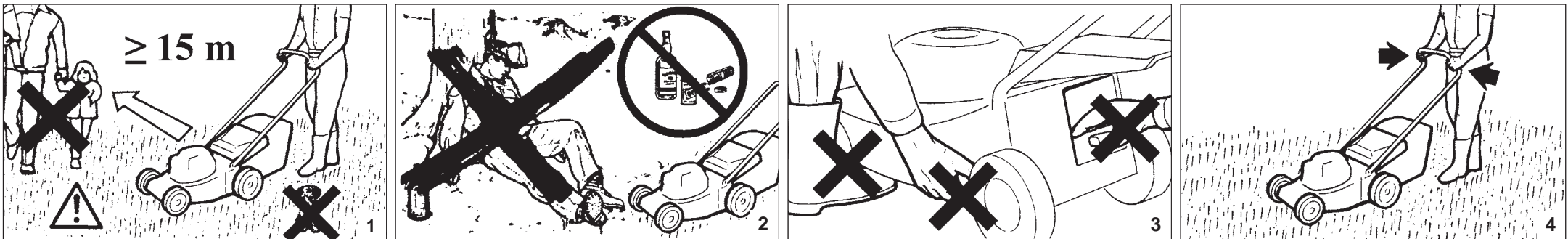
TR ÇİM BİÇME MAKİNALARININ PARÇALARI

- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| 1 - Gaz kolunu | 6 - Kesim yüksekliği ayarlayıcı |
| 2 - Friksiyon kolu | 7 - Çalıştırma kolu |
| 3 - Sap | 8 - Motor fren kolu |
| 4 - Çim torbasi | 9 - Dümen kolu yükseklik ayarı |
| 5 - Arka değiştirici | 10 - Çalıştırma anahtarları |

PL BUDOWA KOSIARKI

- | |
|--------------------------------|
| 1 - Dźwignia gazu |
| 2 - Dźwignia włączania napędu |
| 3 - Uchwyt |
| 4 - Zbiornik ścieżej trawy |
| 5 - Pokrywa kanału wyrzutowego |

- | |
|---|
| 6 - Regulacja wysokości cięcia |
| 7 - Uchwyt linki rozrusznika |
| 8 - Dźwignia hamulca silnika |
| 9 - Regulacja wysokości uchwytu |
| 10 - Rozrusznik elektryczny (jeśli występuje) |



Português

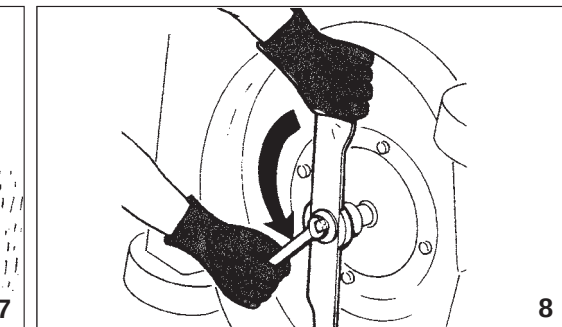
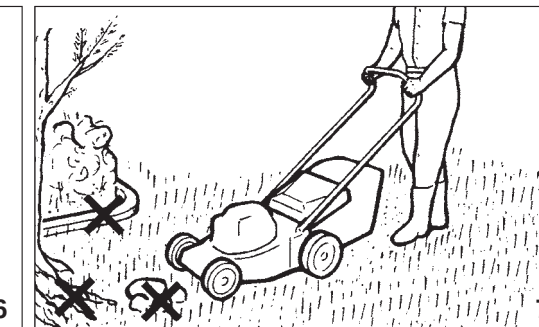
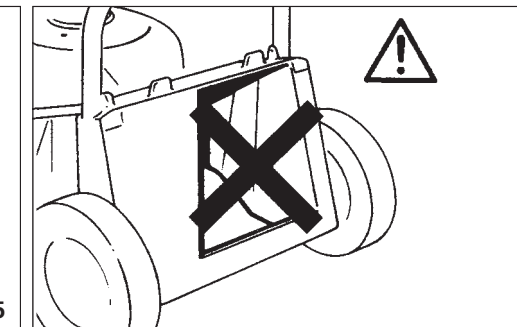
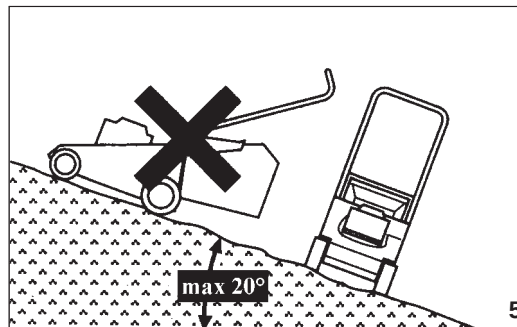
NORMAS DE SEGURANÇA

Eis uma série de conselhos que devem ser absolutamente respeitados para evitar acidentes até muito sérios.

- 1 - Leia atentamente e siga as instruções escritas nas etiquetas fixadas sobre a máquina (Vide p. 2).
- 2 - Certifique-se de que ninguém, particularmente as crianças, se encontrem no raio de acção do corta relva (Fig. 1).
- 3 - Não permita a utilização do corta relva por pessoas que não tenham idade, experiência, tampouco força física suficiente ou quando tiver bebido álcool, ou tomado drogas ou medicamentos (Fig. 2).
- 4 - Não aproxime as mãos ou os pés no carter de lâmina enquanto o motor estiver ligado (Fig. 3).
- 5 - Lembre sempre da sua segurança e vista-se, portanto, adequadamente (Vide p. 8-9).
- 6 - Use sempre sapatos robustos e nunca sandálias.
- 7 - Use sempre óculos de protecção antes de iniciar o trabalho (Vide p. 8-9).
- 8 - Familiarize-se com o método de utilização do corta relva, com os seus comandos e particularmente com a maneira de desligá-lo em caso de necessidade urgente.
- 9 - Nunca use o corta relva quando a relva estiver molhada ou sobre outras superfícies escorregadias; segure com firmeza a empunhadura (Fig. 4); sempre caminhando, nunca correndo.
- 10 - Em terrenos inclinados, corte a relva transversalmente nunca em subida ou em descida; não corte a relva em pendências muito íngremes (Fig. 5).
- 11 - Cortar a relva unicamente com a luz do dia ou com um sistema de iluminação artificial forte.
- 12 - Não deixe o corta relva em locais onde houver acúmulo de vapores combustíveis que possam provocar incêndios.
- 13 - Assegurar-se que o deflector traseiro esteja sempre na posição correta (Fig. 6).
- 14 - Não faça funcionar o corta relva sem o saco recolhedor (Fig. 6).
- 15 - Pare o motor depois de um choque contra qualquer objecto e assegure-se que não tenha sofrido nenhuma avaria; caso não ligue o motor antes de ter consertado a eventual avaria (Fig. 7).
- 16 - Durante o arranque, não incline o corta relva, pois a lâmina

exposta poderia magoá-lo.

- 17 - Não fique na frente do corta relva com o motor ligado: alguém poderia accidentalmente activar a embraiagem.
- 18 - Pare o motor se tiver que atravessar uma senda, um caminho ou afins e quando transportar o corta relva de uma área de corte para outra.
- 19 - Verifique sempre que todos os parafusos com porcas do corta relva estejam bem apertados (Fig. 8).
- 20 - Use o corta relva somente após ter verificado que todos os elementos de segurança e protecção estejam correctamente montados.
- 21 - Não faça regulações com o motor ligado, com exceção do carburador (Fig. 9).
- 22 - Não encha o tanque com o motor ligado e tampouco se estiver ainda quente.
- 23 - Pare o motor antes de largar o corta relva e verifique que todos os órgãos em movimento tenham parado.
- 24 - Espere o arrefecimento do motor, antes de guardar o corta relva em um lugar fechado.
- 25 - Em caso nenhum deve ser feita alguma modificação no sistema de limitação de velocidade do motor.
- 26 - A gasolina é um líquido inflamável: tome muito cuidado (Fig. 10).
- 27 - Quando o motor for ligado sem o saco recolhedor, fique longe da abertura de saída da relva (Fig. 11).
- 28 - Se o corta relva permanecer sem vigilância, desligue o motor e coloque-o em lugar plano.
- 29 - Nunca tocar as partes em movimento ou quentes como a panela (Fig. 12).
- 30 - Leis locais podem limitar a idade do operador e a utilização da máquina em determinadas condições.
- 31 - Recorde-se que o operador é responsável por acidentes ou riscos que envolvam outras pessoas ou os seus bens materiais.
- 32 - Guarde o carburante em recipientes especificamente destinados a esta utilização (Fig. 13).
- 33 - Efectue o abastecimento exclusivamente ao ar livre e não fume durante esta operação (Fig. 10).
- 34 - Em caso de derrame do carburante, desloque o corta relva pelo menos 5 metros antes de efectuar o arranque (Fig. 14).
- 35 - Feche bem as tampas do depósito e dos recipientes.
- 36 - Substitua as lâminas e os parafusos e porcas danificados ao mesmo tempo, para manter o equilíbrio.
- 37 - Mantenha sempre uma posição estável nos declives (Fig. 15).
- 38 - Tenha muito cuidado quando mudar de direcção nos declives e quando transportar o corta relva de uma área de corte para outra.
- 39 - Ligue o motor conforme descrito nas instruções e com os pés bem distantes da lâmina.
- 40 - Desligue o motor e retire a vela: sempre que abandonar a máquina, antes de desobstruir a lâmina ou o tubo de escape, se retirar o saco, antes de efectuar qualquer limpeza ou reparação, se o corta relva começar a vibrar de forma anormal (verifique imediatamente) e depois do embate com um objecto. Verifique se o corta relva está danificado e proceda às reparações antes de ligá-lo e utilizá-lo (Fig. 9).
- 41 - Para reduzir o risco de incêndio, mantenha sempre limpos de erva, folhas, massa e óleo o motor, a panela, o espaço da bateria e a zona de armazenamento do carburante.
- 42 - Substitua as peças gastas ou danificadas.
- 43 - Caso tenha de esvaziar o depósito do carburante, efectue a operação ao ar livre. (Vide p. 8-9).
- 44 - Ao utilizar o corta relva, vista sempre calças compridas (Vide p. 8-9).
- 45 - Nunca retire a tampa do depósito de combustível com o motor em movimento ou quente.
- 46 - Antes de utilizar o corta relva, inspecione à simples vista a lâmina, o parafuso com porca de fixação da lâmina e que o sistema de corte não esteja danificado ou desgastado.
- 47 - Tome muito cuidado ao inverter a direcção ou puxar o corta relva a si.
- 48 - Não arranque o corta relva com a embraiagem engatada.
- 49 - Nunca levante o corta erva com o motor em movimento.



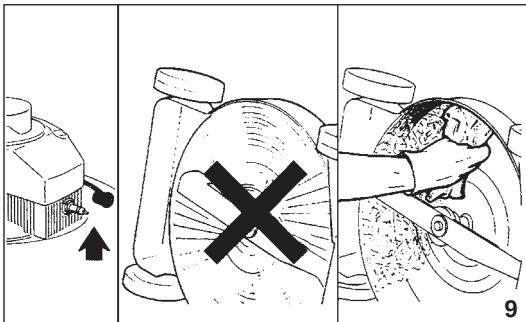
Ελληνικά

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Εδώ παρακάτω αναφέρονται ορισμένες συστάσεις που πρέπει να τηρούνται υποχρεωτικά προς αποφυγή ατυχημάτων, ακόμα και πολύ σοβαρών.**
- Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθείστε τις οδηγίες που αναγράφονται πάνω στις ετικέτες του μηχανήματος (σελ 2).
 - Βεβαιωθείτε ότι κανένας, ειδικά παιδιά, δεν βρίσκεται στην ακτίνα λειτουργίας του χλοοκοπτικού (Εικ. 1).
 - Μην αφήνετε να χρησιμοποιούν το χλοοκοπτικό ανήλικα άτομα, ή άτομα χωρίς πείρα ή χωρίς την απαραίτητη φυσική δύναμη αρρωστούς ή αναστατωμένοζ, ή αν έχετε χάνει χήση αλκοόλ, μπωντικών ή θαυμάχων (Εικ. 2).
 - Μην πλησιάζετε χέρια ή πόδια στο προστατευτικό της λεπίδας με τον κινητήρα αναμμένο (Εικ. 3).
 - Πάντα να σκέπτεστε την ασφάλειά σας και να ντύνεστε ανάλογα (σελ 8-9).
 - Φοράτε πάντα γερά υποδήματα, ποτέ πέδιλα.
 - Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή άλλα προστατευτικά για τα μάτια πριν αρχίσετε την εργασία (σελ 8-9).
 - Μάθετε πως χρησιμοποιείται το χλοοκοπτικό, τους χειρισμούς του και ειδικά πως μπορείτε να το σταματήσετε σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.
 - Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το χλοοκοπτικό σε βρεγμένο γρασίδι ή πάνω σε άλλες οιλισθητές επιφάνειες (Εικ. 4). Πιάνετε γερά το τιμόνι. Περιπατάτε, ποτέ μην τρέχετε.
 - Με έδαφος με κλίση, να κόβετε λοξά, ποτέ ανοδικά ή καθοδικά. Μην κόβετε σε εδάφη με υπερβολική κλίση (Εικ. 5).
 - Να κόβετε μόνο στο φως της ημέρας ή με ισχυρό τεχνικό φωτισμό.
 - Ποτέ μην αφήνετε το χλοοκοπτικό σε χώρους όπου υπάρχουν αναθυμάσεις βενζίνης γιατί θα μπορούσε να προκληθεί πυρκαγιά.
 - Βεβαιωθείτε ότι το πίσω καπάκι είναι πάντα σωστά τοποθετημένο (Εικ. 6).
 - Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το χλοοκοπτικό χωρίς σάκο (Εικ. 6).
 - Αν χτυπήσετε ένα αντικείμενο, σταματήστε τον κινητήρα και ελέγχετε αν το χλοοκοπτικό έχει υποστεί ζημιές. Μην το χρησιμοποιήσετε αν πρώτα δεν επισκευάσετε τις τυχόν ζημιές (Εικ. 7).
 - Μη γερνετε ποτέ το χλοοκοπτικό κατά την εκκίνηση: η εκτεθειμένη λεπίδα μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.

- Ποτέ μη στέκεστε μπροστά στο χλοοκοπτικό με τον κινητήρα αναμμένο: κάποιος θα μπορούσε να τραβήξει κατά λάθος το συμπλέκτη.
- Σταματήστε τον κινητήρα αν έχετε σκοπό να διασχίσετε ένα μονοπάτι, ένα διάδρομο ή κάτι παρόμοιο και όταν μεταφέρετε το χλοοκοπτικό από την περιοχή κοπής στην άλλη.
- Ελέγχετε συχνά τα μπουλόνια της λεπίδας και τα μπουλόνια που στερεώνουν τον κινητήρα (Εικ. 8).
- Χρησιμοποιείστε το χλοοκοπτικό μόνο αφού βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα ασφαλείας και προστασίας είναι σωστά τοποθετημένα.
- Μην κάνετε ρυθμίσεις με τον κινητήρα αναμμένο, εκτός από εκείνην του καρμπυρατέρ (Εικ. 9).
- Μην γεμίζετε το δοχείο βενζίνης με τον κινητήρα αναμμένο ειδικά όταν είναι ακόμα ζεστός.
- Σταματήστε τον κινητήρα πριν εγκαταλείψετε το χλοοκοπτικό και βεβαιωθείτε ότι όλα τα περιστρεφόμενα όργανα έχουν σταματήσει.
- Πριν φυλάξετε το χλοοκοπτικό σε κλειστό χώρο, αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει.
- Ποτέ μην τροποποιήσετε, σε καμιά περίπτωση, το περιοριστή (κόφτη) ταχύτητας του κινητήρα.
- Η βενζίνη είναι ένα πολύ εύφλεκτο υγρό: χρειάζεται ιδιαίτερη προσοχή (Εικ. 10).
- Οταν ανάβετε τον κινητήρα χωρίς το σάκο, να στέκεστε μακριά από το άνοιγμα εξόδου του γρασιδιού (Εικ. 11).
- Αν πρόκειται να αφήσετε αφύλακτο το χλοοκοπτικό, σταματήστε τον κινητήρα και βάλτε το σε ένα επίπεδο μέρος.
- Ποτέ μην αγγίζετε τα κινούμενα ή ζεστά εξαρτήματα, όπως την εξάτμιση (Εικ. 12).
- Η τοπική νομοθεσία μπορεί να περιορίζει την ηλικία του χειριστή και τη χρήση του μηχανήματος σε ειδικές περιπτώσεις.
- Σας υπενθυμίζουμε ότι ο χειριστής είναι υπεύθυνος για ατυχήματα ή κινδύνους που αφορούν άλλα άτομα ή την ιδιοκτησία τους.
- Φυλάσσετε τα καύσιμα σε ειδικά δοχεία για το σκοπό αυτό (Εικ. 13).
- Κάνετε ανεφοδιασμό με καύσιμα μόνο σε ανοιχτούς

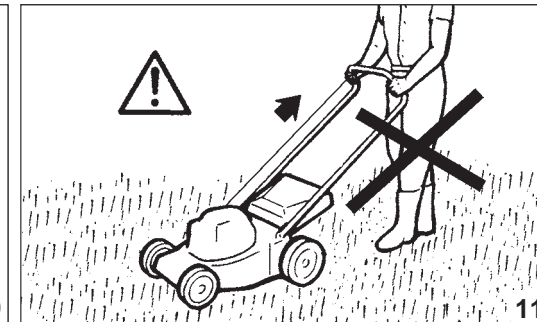
- χώρους και μην καπνίζετε (Εικ. 10).
- Σε περίπτωση που χυθεί καύσιμο, μετακινήστε το χλοοκοπτικό τουλάχιστον κατά 5 μέτρα πριν το βάλετε εμπρός (Εικ. 14).
- Σφίγγετε καλά τα πώματα του ρεζερβουάρ και των δοχείων.
- Αντικαθιστάτε κατεστραμμένες λάμες ή μπουλόνια μαζί, για να διατηρηθεί η ζυγοστάθμιση.
- Διατηρείτε πάντα μια σταθερή θέση στις πλαγιές ... (Εικ. 15).
- Προσέχετε πάρα πολύ όταν αλλάζετε κατεύθυνση στις πλαγιές και όταν μεταφέρετε το χλοοκοπτικό από την περιοχή κοπής στην άλλη.
- Βάζετε εμπρός το μοτέρ όπως περιγράφεται στις οδηγίες και με τα πόδια μακριά από τη λάμα.
- Σβήνετε το μοτέρ και αποσυνδέστε το μπουζί: κάθε φορά που εγκαταλείπετε το μηχάνημα, πριν ξεμπλοκάρετε τη λάμα ή την έξοδο, όταν βγάζετε το σάκο, πριν αρχίσετε οποιοδήποτε καθαρισμό ή επισκευή, όταν το χλοοκοπτικό αρχίσει να δονείται με ανώμαλο τρόπο (ελέγχετε αμέσως) και όταν χτυπήσετε ένα ξένο σώμα. Ελέγχετε αν το χλοοκοπτικό έχει πάθει ζημιά και επισκευάστε το πριν το βάλετε εμπρός και το χρησιμοποιήστε (Εικ. 9).
- Για να μειώσετε τα κίνδυνο πυρκαγιάς, διατηρείτε καθαρό το μοτέρ, την εξάτμιση, το χώρο της μπαταρίας και το χώρο φύλαξης των καυσίμων από χόρτα, φύλλα, γράσο και λάδια.
- Αντικαθιστάτε τα φθαρμένα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα.
- Σε περίπτωση που πρέπει να αδειάσετε το ρεζερβουάρ καυσίμου, κάντε το σε ανοιχτό χώρο.
- Πρέπει να φοράτε πάντα μακριά παντελόνια όταν χρησιμοποιείτε το χλοοκοπτικό (σελ 8-9).
- Μην αφαιρείτε ποτέ την τάπα του ρεζερβουάρ όταν το μοτέρ λειτουργεί ή είναι ζεστό.
- Πριν τη χρήση, ελέγχετε τη λεπίδα, το μπουλόνι της λεπίδας και αν το σύνολο του συστήματος κοπής παρουσιάζει φθορές ή βλάβες.
- Δώστε μεγάλη προσοχή όταν αλλάζετε κατεύθυνση ή τραβάτε το χλοοκοπτικό προς το μέρος σας.
- Μη βάζετε εμπρός το χλοοκοπτικό με το συμπλέκτη κομπλαρισμένο.
- Μην ανυψώνετε ποτέ το χλοοκοπτικό με το μοτέρ σε λειτουργία.



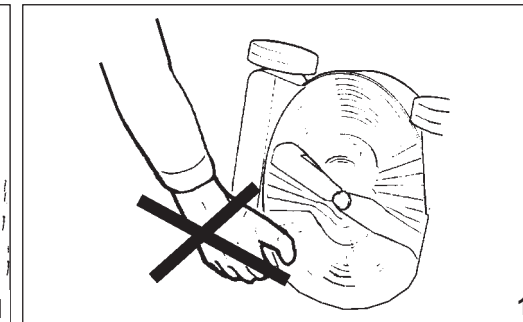
9



10



11



12

Türkçe

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

DİKKAT: Kazaları ve yaralanmaları önlemek ve makinanızı doğru kullanmak için aşağıda verilen bilgileri dikkatle okuyun.

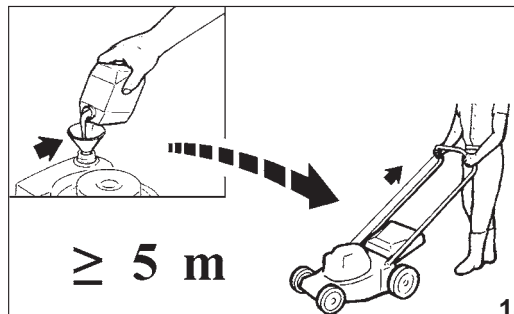
- 1 - Makinanın üzerindeki etiketleri dikkatle okuyun ve bunlarda yazılı bilgileri uygulayın (sayfa 2).
- 2 - Çalışma alanınızda insanların ve hayvanların bulunmasına izin vermeyin (Şekil. 1).
- 3 - Çim biçme makinesinin erişkin olmayan ve deneyimsiz kişilerce kullanılmasına izin vermeyiniz ve bedenen yorgun veya alkol, ilaç veya hap etkisindeyken kullanmayın (Şekil 2).
- 4 - Motor çalışırken ellerinizi ya da ayaklarınızı makinanın üstüne ya da altına koymayın (Şekil. 3).
- 5 - Daima güvenlik içinde çalışmanız gerektiğini aklınızdan çıkarmayın ve ona göre giyinin (sayfa 8-9).
- 6 - Tabanı kaymayan ayakkabılar giyin; sandalet giymeyin.
- 7 - Kullanırken gözlük ya da gözlerinizi koruyucu başlıklar kullanın (sayfa 8-9).
- 8 - Makinanın nasıl kullanıldığını iyice öğrenin. Özellikle acil durum sırasında nasıl durdurulacağını öğrenin.
- 9 - Islak ve kaygan zeminlerde kesim yapmayın: Sapını sıkıca tutun (Şekil. 4). Yürüyen; koşmayın.
- 10 - Yokuş aşağı ya da yokuş yukarı kesim yapmayın. Daima enlemesine kesim yapın (Şekil. 5).
- 11 - Eğer çok dik bir eğim varsa kesim yapmayın.
- 12 - Daima gün ışığında ya da çok kuvvetli ışıkta kesim yapın.
- 13 - Egzos gazının birkerek yanın çıkarabileceğinin yerlerde makinayı bırakmayın (Şekil. 6).
- 14 - Arka reflektör daima yerinde olmalıdır. Makinayı torbasız kullanmayın (Şekil. 6).
- 15 - Bir şeye çarparsanız makinayı durdurun ve bir hasar olup olmadığına bakın. Varsa, tamir etmeden çalıştmayın (Şekil. 7).
- 16 - Çalıştırırken çim biçme makinesini eğmeyin: açıkta kalan bıçak çevreye zarar verebilir.
- 17 - Motor çalışırken makinanın önünde durmayın. Birisi aniden kazara vitese takabilir.

- 18 - Yollardan geçerken motoru durdurun ve çim biçme makinası, bir kesim alanından diğer bir alana taşıırken.
- 19 - Makinanın emniyetli olduğundan emin olmak için bütün vidaları, somunları, v.s. sıkın (Şekil. 8).
- 20 - Güvenlik aksamının çalıştığından ve doğru takıldığından emin olmadan makinayı çalıştmayın.
- 21 - Karbüratör haricinde motor alışırken ayar yapmayın (Şekil. 9).
- 22 - Çalışan ya da motoru halen sıcak olan makinalara yakıt koymayın.
- 23 - Makinayı bırakırken motorunun durduğundan ve kesici aksamın dönmediğinden emin olun.
- 24 - Makinayı saklamak üzere kaldırıldığdan önce soğumasını bekleyin.
- 25 - Makinanın sürat kolunu değiştirmeyin ya da oynamayın. Bir kazaya neden olabilirsiniz.
- 26 - Benzin çok parlayıcı bir maddedir. Dikkatli olun (Şekil. 10).
- 27 - Kendinden itmelii makinalarda motoru çalıştmadan önce makinayı boş a外贸 (Şekil. 11).
- 28 - Torbayı çıkarıp boşaltma deliğini temizlerken motoru durdurun.
- 29 - Emniyeti devrede değişken bırakıyorsanız, motoru durdurun ve düz bir zemine koyn (Şekil. 12).
- 30 - Yerel kanunlar bazı özel durumlarda operatörün yaşı ve makinenin kullanımını ile ilgili kısıtlamalar getirebilir.
- 31 - İşleticinin (operatör) kazalardan ve üçüncü kişilere karşı doğacak risklerden ya da mülkiyetlerinden sorumlu olduğunu unutmayın.
- 32 - Yakıtı özellikle bu iş için kullanılan kaplarda depolayınız (Şekil. 13).
- 33 - Doldurma işlemini özellikle açık havada yapın ve bu sırada sigara içmeyiniz (Şekil. 10).
- 34 - Yakıtın taşıması halinde çim biçme makinasını çalıştmadan önce en az 5 metre uzağa götürün (Şekil. 14).
- 35 - Kapların ve deponun kapaklarını dikkatlice sıkıniz.

- 36 - Dengeyi korumak için hasarlı bıçakları (maden levhaları) ya da civataları birlikte değiştiriniz.
- 37 - Eğimler üzerine daima sabit bir konum belirleyiniz (Şekil. 15).
- 38 - Eğimlerin yönünü değiştirirken ve çim biçme makinesini bir kesim alanından diğer bir alana taşıırken çok dikkatli olunuz.
- 39 - Kullanım talimatlarında anlatıldığı şekilde ve ayaklarla bıçak (maden levha) arası mesafiyi iyi ayarlayarak motoru çalıştırınız.
- 40 - Müteakip durumların ortaya çıkması halinde motoru durdurunuz ve elektrik bağlantısını kesiniz: makine her yalnız bırakıldığından, bıçağın (maden plaka) temizlenmesinden ya da boşaltma işleminden önce, torba çıkarıldığında, herhangi bir temizleme veya onarımından önce, çim biçme makinesi normalin dışında bir sarsılma yapıyorsa (hemen kontrol altına alınız) ve yabancı bir cisme çarptıktan sonra çim biçme makinesinin hasar görüp görmediğini kontrol ediniz ve kullanmadan önce bakımını yapınız (Şekil. 9).
- 41 - Yangın çıkma riskini azaltmak için motoru, yakıt deposu kısmını, aküyü ve yakıt doldurma kısmını ottan, yapraklılardan ve yağdan arı ve temiz tutunuz.
- 42 - Aşınmış ve hasarlı kısımları değiştiriniz.
- 43 - Yakıt deposunun boşaltılmasının gereği hallerde işlemi açık havada yapınız.
- 44 - Çim biçme makinesini kullanırken, daima uzun pantolon giyin (sayfa 8-9)
- 45 - Motor çalışırken veya sıcakken yakıt deposunun kapağını kesinlikle açmayın.
- 46 - Kullanım öncesinde, daima görsel olarak bıçağı denetleyin, bıçak ve kesim aygitinin eskimemiş ve hasar görmemiş olmasına dikkat edin.
- 47 - Çim biçme makinesinin yönünü değiştirirken veya kendinize doğru çekerken çok ihtiyatlı davranışın.
- 48 - Debiyaj devredeyken çalışmayı başlatmayın.
- 49 - Çim biçme makinesini motor çalışırken kesinlikle kaldırmayıniz.

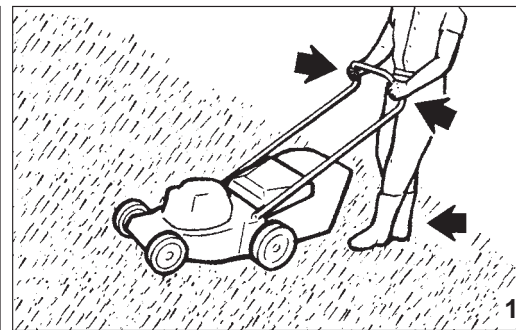


13

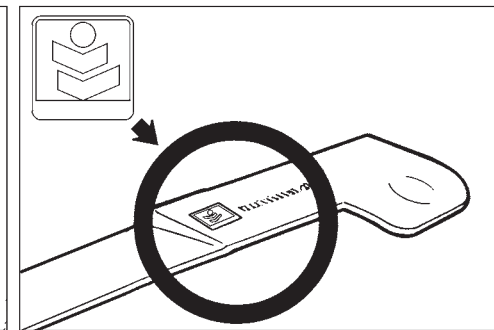


≥ 5 m

14



15



Česky

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Dodržujte bezpodmínečně následující rady, vyhnete se tak i velmi vážným úrazům.

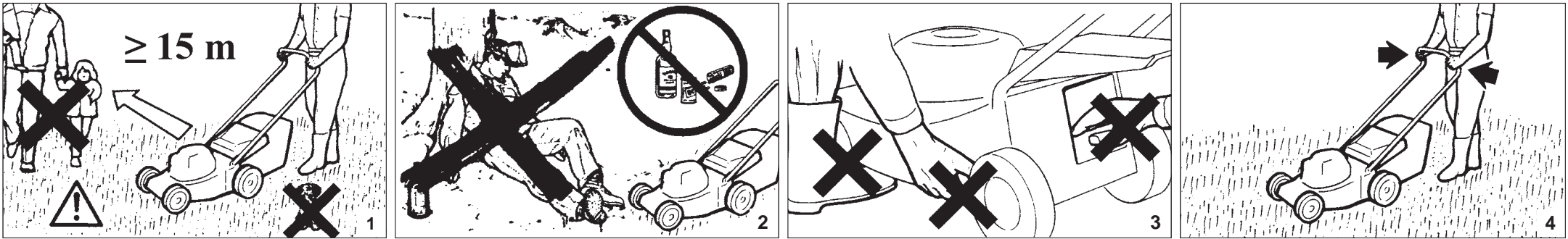
- 1 - Pozorně si přečtěte a dodržujte pokyny uvedené na štítcích připevněných ke stroji (číslo 2).
- 2 - Přesvědčete se, že nikdo, zejména ne děti, nestojí v pracovním dosahu sekačky (obr. 1).
- 3 - Nepoužíjte sekačku osobám, které nemají požadovaný věk, zkušenosti ani potřebnou fyzickou sílu, nebo jsou pod vlivem alkoholu, drog nebo léku (obr. 2).
- 4 - Je-li motor spuštěný, nepřibližujte ruce ani nohy ke krytu nože (obr. 3).
- 5 - Vždy myslte na svoji bezpečnost, a proto se k práci vhodně oblékejte (číslo 8-9).
- 6 - Vždy si oblékněte pevné boty, nikdy ne sandály.
- 7 - Před začátkem práce si vždy nasadte ochranné brýle nebo jinou ochranu očí (číslo 8-9).
- 8 - Seznamte se s tím, jak se sekačka používá, s jejími ovladači a také s tím, jak ji v případě nutnosti rychle vypnout.
- 9 - Nikdy sekačku nepoužívejte na vlhké trávě nebo na kluzkém povrchu; držte pevně držadlo (obr. 4); jděte pomalu, nikdy neběhejte.
- 10 - V kopcovitém terénu sekejte po vrstevnici, nikdy ne po spádnici; nikdy nesekejte na příliš prudkých svazích (obr. 5).
- 11 - Sekejte pouze za denního světla nebo při silném umělém osvětlení.
- 12 - Nikdy nenechávejte sekačku v místech, kde se mohou hromadit výpary z paliva, které by mohly způsobit požár.
- 13 - Vždy zkонтrolujte, zda je zadní deflektor správně nasazený (obr. 6).
- 14 - Nikdy nepoužívejte sekačku bez sběrného vaku (obr. 6).
- 15 - Narazíte-li na nějaký předmět, vypněte motor a zkonzolujte rozsah poškození sekačky; nikdy nepokračujte znova v práci bez opravy případného poškození (obr. 7).
- 16 - Při spuštění sekačku nenakláňejte: nekrytý nůž by mohl

něco poškodit.

- 17 - Nikdy si nestoupejte před sekačku, je-li motor zapnutý : někdo by mohl omylem zapnout pojezd.
- 18 - Musíte-li přejít přes pěšinku, příkop apod., nebo přenášíte-li sekačku z jedné pracovní oblasti do druhé, vypněte motor.
- 19 - Vždy se přesvědčete, zda jsou všechny matice a šrouby dobře utažené (obr. 8).
- 20 - Před použitím sekačky vždy zkonzolujte, zda jsou všechny bezpečnostní a ochranné prvky správně namontované.
- 21 - Za chodu motor nikdy neseřizujte, s výjimkou karburátoru (obr. 9).
- 22 - Nedoplňujte palivo s motorem v chodu, ani když je motor ještě teply.
- 23 - Před opuštěním sekačky vypněte motor a přesvědčete se, že se všechny pohyblivé součásti zastavily.
- 24 - Před uložením sekačky do uzavřeného prostoru nechte vychladnout motor.
- 25 - Za žádných okolností nikdy neupravujte omezovač rychlosti motoru.
- 26 - Benzín je velmi hořlavá kapalina; vždy s ním manipulujte s co největší opatrností (obr. 10).
- 27 - Jestliže zapnete motor bez nasazeného sběrného vaku, nepřibližujte se kvyhazovacímu otvoru (obr. 11).
- 28 - Jestliže necháte sekačku bez dozoru, vypněte motor a sekačku postavte na rovné místo.
- 29 - Nikdy se nedotýkejte pohyblivých nebo horkých částí, např. tlumiče výfuku motoru (obr. 12).
- 30 - Místní zákony mohou stanovit omezení pro věk obsluhy sekačky a vymezit pro použití sekačky zvláštní podmínky.
- 31 - Uvědomte si, že obsluha sekačky je odpovědná za úrazy osob a poškození jejich majetku.
- 32 - Benzín skladujte v kanystrech speciálně určených k tomuto účelu (obr. 13).
- 33 - Doplňování paliva provádějte výlučně v otevřeném prostoru a nekuňte při něm (obr. 10).
- 34 - Jestliže při plnění nádržky dojde k úniku paliva, přeneste sekačku do vzdálenosti nejméně 5 metrů a teprve tam ji

startujte (obr. 14).

- 35 - Řádně utahujte uzávěry nádržky a kanystrů.
- 36 - Poškozené šrouby nebo nože vyměňujte společně, abyste neporušili využití nože.
- 37 - Na svazích udržujte vždy stabilní polohu (obr. 15).
- 38 - Při změně směru ve svahu a při přepravě sekačky z jednoho sekacího místa na druhé budě obzvláště opatrní.
- 39 - Motor zapínejte podle pokynů v návodu a s nohami v dostatečné vzdálenosti od nože.
- 40 - Vypněte motor a odpojte svíčku: při každém opuštění sekačky, před čištěním prostoru nože nebo vyhazovacího otvoru, při odstraňování sběrného vaku, před každým čištěním nebo opravou, jestliže sekačka začne neobvykle vibrovat (ihned zkonzolujte) a po nárazu do cizího předmětu. Zkontrolujte, zda se sekačka nepoškodila a před dalším použitím ji opravte (obr. 9).
- 41 - Ke snížení rizika požáru udržujte v čistotě a bez zbytků trávy, listů, tuku, oleje motor, tlumič výfuku, prostor na baterii a místo skladování paliva.
- 42 - Opatřebované nebo poškozené díly vyměňte.
- 43 - Musíte-li vylít palivo z nádržky, provedte to v otevřeném prostoru.
- 44 - Při práci se sekačkou si vždy oblékněte dlouhé kalhoty (číslo 8-9).
- 45 - Uzávěr nádržky na benzín nikdy neotvírejte, je-li motor ještě v chodu, nebo je teply.
- 46 - Před použitím sekačky si vždy prohlédněte nůž, šroub nože a celé sekací zařízení , zda není opatřebované nebo poškozené.
- 47 - Buďte velmi opatrní při změně směru nebo při otáčení sekačky směrem k sobě.
- 48 - Nikdy nestartujte sekačku se zapnutým pojezdem.
- 49 - Nikdy sekačku nezdvihejte, je-li motor v chodu.



РУССКИЙ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Для предупреждения несчастных случаев строго соблюдайте нижеприведенные указания:

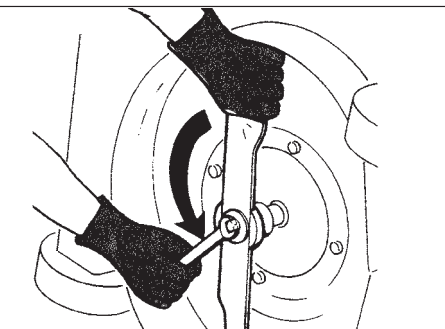
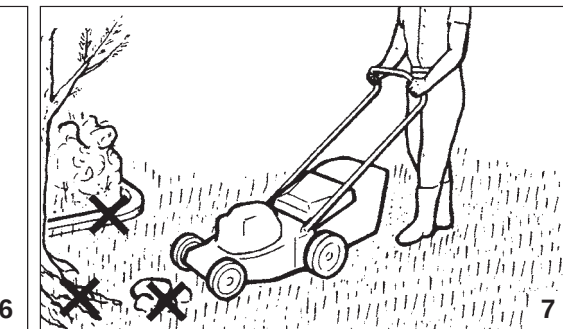
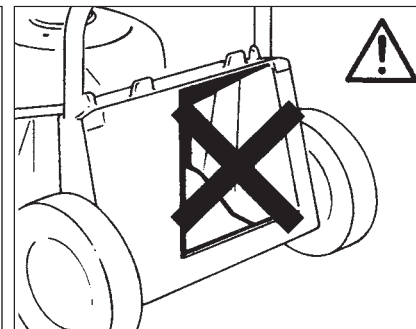
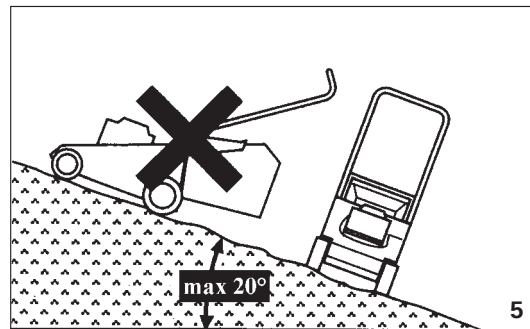
- 1 - Внимательно прочтите инструкции на прикрепленных к машине табличках (стр. 2).
- 2 - Не разрешайте детям и посторонним лицам стоять в зоне работы машины (Рис. 1).
- 3 - Не позволяйте использовать газонокосилку лицам, не имеющим для этого необходимого возраста, опыта или физической силы или находящимся под воздействием алкоголя, наркотических или лекарственных средств (Рис. 2).
- 4 - Не приближайте руки и ноги к картеру ножа при включенном двигателе (Рис. 3).
- 5 - Всегда думайте о собственной безопасности и одевайтесь соответствующим образом (см. стр. 8-9).
- 6 - Всегда надевайте крепкие ботинки, ни в коем случае не одевайте сандалии.
- 7 - Перед началом работы обязательно наденьте очки или другие средства для защиты глаз (стр. 8-9).
- 8 - Тщательно ознакомьтесь с принципом работы газонокосилки, с ее органами управления и в частности со способом ее быстрой остановки в случае необходимости.
- 9 - Не используйте газонокосилку на влажной траве или на других скользких поверхностях; держите ручку машины крепко (Рис. 4); ходите медленно, не бегайте.
- 10 - На наклонных поверхностях косите всегда поперек склона, а на вверх или вниз по нему; не косите на слишком круtyх склонах (Рис. 5).
- 11 - Косите всегда при дневном свете или же при надлежащем искусственном освещении.
- 12 - Не оставляйте газонокосилку в местах, в которых может образоваться концентрация газовых паров топлива - опасность пожара.
- 13 - Убедитесь в правильной установке задней крышки (Рис. 6).
- 14 - Не используйте газонокосилку без мешка для сбора травы (Рис. 6).
- 15 - В случае удара о какой-либо твердый предмет, немедленно остановите двигатель и проверьте газонокосилку на отсутствие повреждений. При выявлении повреждения обязательно устранимте его перед повторным использованием машины (Рис. 7).
- 16 - При запуске газонокосилки не наклоняйте ее: открытый нож может причинить вред.
- 17 - Не останавливайтесь перед газонокосилкой с

включенным двигателем: кто-нибудь мог бы случайно привести ее в действие.

- 18 - При пересечении дорожек и других проходов, а также при перемещении машины с одного места на другое, всегда выключайте двигатель.
- 19 - Проверяйте всегда плотность затягивания болтов, винтов и гаек газонокосилки (Рис. 8).
- 20 - Перед использованием газонокосилки убедитесь в наличии и правильной установке на ней всех предохранительных и защитных устройств.
- 21 - За исключением регулировки карбюратора, не выполняйте регулировочные операции на машине при включенном двигателе (Рис. 9).
- 22 - Не заправляйте машину при включенном или горячем двигателе.
- 23 - При временном прекращении работы выключите двигатель и убедитесь, что все врачающиеся органы остановились.
- 24 - Прежде чем оставить газонокосилку в закрытом помещении дайте двигателю охладиться.
- 25 - Ни в коем случае должна быть изменена регулировка ограничителя скорости двигателя.
- 26 - Бензин является легко воспламеняющимся веществом: используйте его с большой осмотрительностью (Рис. 10).
- 27 - При запуске двигателя без мешка для сбора травы держитесь на безопасном расстоянии от отверстия выхода кошеної травы (Рис. 11).
- 28 - Если вы собираетесь оставить газонокосилку без присмотра, обязательно выключите двигатель и поместите ее на плоскую поверхность.
- 29 - Не прикасайтесь к движущимся органам или горячим частям машины, таким как, например, глушитель (Рис. 12).
- 30 - В некоторых случаях действующие местные правила ограничивают возраст оператора и использование машины в определенных условиях.
- 31 - Оператор несет полную ответственность за вред, причиненный другим лицам или их имуществу.
- 32 - Топливо следует хранить в специально предусмотренных для этой цели емкостях (Рис. 13).
- 33 - Заправляйте всегда машину на открытом воздухе и не курите при выполнении этой операции (Рис. 10).
- 34 - В случае проливания топлива удалите газонокосилку с этого места не менее чем на 5 м, прежде чем запустить двигатель (Рис. 14).
- 35 - Закрывайте всегда аккуратно пробки топливного бака и

других емкостей.

- 36 - Чтобы исключить разбалансировку ножа, замените поврежденные лезвия и соответствующие крепежные болты одновременно.
- 37 - При работе на склонах сохраняйте устойчивое положение (Рис. 15).
- 38 - Будьте очень осмотрительными при изменении направления работы на склонах, а также при перемещении газонокосилки с одного рабочего места на другое.
- 39 - При запуске двигателя соблюдайте приведенные в соответствующих инструкциях указания и держите ноги на безопасном расстоянии от ножа.
- 40 - Остановите двигатель и отсоедините свечу зажигания всякий раз, когда вы оставляете машину без присмотра, перед выполнением очистки ножа или выходящего канала после снятия мешка для сбора травы, перед выполнением любой другой операции очистки или ремонта, в случае ненормальной выбрасывания газонокосилки (немедленно установите причину этого недостатка), а также после удара о постороннее тело. В этом случае проверьте газонокосилку на наличие повреждений и устранимте их перед повторным запуском машины (Рис. 9).
- 41 - Чтобы ограничить опасность пожара, сохраняйте в чистоте двигатель, глушитель, отсек аккумуляторной батареи, а также место хранения топлива от травы, листьев, масла и смазочных материалов.
- 42 - Немедленно замените изношенные и поврежденные части машины.
- 43 - При необходимости опорожнения топливного бака, выполните эту операцию на открытом воздухе.
- 44 - При работе с газонокосилкой носите всегда длинные брюки (стр. 8-9).
- 45 - Не развинчивайте пробку топливного бака при включенном или горячем двигателе.
- 46 - Перед началом работы контролируйте состояние ножа, соответствующего крепежного болта и, вообще, всей системы на отсутствие износа или повреждений.
- 47 - Действуйте очень осмотрительно при изменении направления работы или в случае притаскивания газонокосилки к себе.
- 48 - Не запускайте двигатель при включенном сцеплении.
- 49 - Не поднимайте газонокосилку при включенном двигателе.



Polski

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Aby uniknąć niebezpieczeństw wypadków, przed przystąpieniem do pracy, należy zapoznać się w poniższymi zasadami bezpieczeństwa.

- 1 - Uważnie przeczytać i przestrzegać instrukcji podanych na tabliczkach przyjmowanych do urządzenia (patrz str. 2).
- 2 - Sprawdzić, czy w pobliżu miejsca pracy kosiarki nie ma osób trzecich, w szczególności dzieci (Rys. 1).
- 3 - Dzieciom nie wolno obsługiwać urządzenia. Osoby nie posiadające wystarczającej siły fizycznej lub znajdujące się pod wpływem alkoholu, narkotyków lub lekarstw nie mogą obsługiwać urządzenia (Rys. 2).
- 4 - Nie zbliżać rąk ani nóg do obudowy kosiarki podczas pracy silnika (Rys. 3).
- 5 - Należy zawsze pamiętać o zasadach bezpieczeństwa i odpowiednio się ubierać (patrz str. 8-9).
- 6 - Zawsze zakładać pełne obuwie, nigdy nie zakładać sandałów.
- 7 - Przed przystąpieniem do pracy, nałożyć okulary ochronne lub zapewnić inne zabezpieczenie oczu. (patrz strona 8-9).
- 8 - Dokładnie zapoznać się z zasadami eksploatacji kosiarki, jej obsługą oraz sposobem jej wyłączenia w nagłych przypadkach.
- 9 - Nigdy nie kosić mokrej trawy ani używać kosiarki na innych śliskich nawierzchniach; mocno trzymać uchwyt (Fig. 4); postępować wolnym krokiem, nie biegać.
- 10 - Na terenach pochyłych, nie należy kosić z góry na dół ani odwrotnie, lecz ukośnie; nie kosić na stokach zbyt stromych (Rys. 5).
- 11 - Kosić jedynie przy świetle dziennym lub przy mocnym oświetleniu sztucznym.
- 12 - Nigdy nie zostawiać kosiarki w miejscach, gdzie może być narażona na opary paliw, ponieważ grozi to pożarem.
- 13 - Sprawdzić, czy pokrywa kanału wyrzutowego jest właściwie zamontowana (Rys. 6).
- 14 - Nigdy nie używać kosiarki bez zbiornika ściejnej trawy (Rys. 6).
- 15 - W przypadku uderzenia podczas pracy w obcy przedmiot, wyłączyć silnik i sprawdzić, czy kosiarka nie została uszkodzona; nie wolno uruchamiać kosiarki, dopóki nie zostaną usunięte ewentualne uszkodzenia (Rys. 7).
- 16 - Nie pochylać kosiarki podczas uruchamiania: odsłonięte

noże stanowią zagrożenie.

- 17 - Nigdy nie stawać przed kosiarką złączonym silnikiem: ktoś może przypadkowo uruchomić silnik.
- 18 - Zatrzymać silnik podczas przechodzenia przez ścieżkę, podjazd oraz w czasie przenoszenia kosiarki z jednego obszaru koszenia na drugi.
- 19 - Sprawdzić, czy wszystkie nakrętki, śruby i wkręty są właściwie dokręcone (Rys. 8).
- 20 - Można przystąpić do eksploatacji kosiarki jedynie, po sprawdzeniu, czy wszystkie elementy zabezpieczające i ochronne są prawidłowo zamontowane.
- 21 - Za wyjątkiem regulacji gaźnika, wszelkie regulacje należy dokonywać przy wyłączonym silniku (Rys. 9).
- 22 - Napełniać zbiornik paliwa przy wyłączonym i zimnym silniku.
- 23 - Przed pozostawieniem kosiarki, wyłączyć silnik i sprawdzić, czy wszystkie elementy wirujące się zatrzymały.
- 24 - Przed przystąpieniem do przechowywania kosiarki w zamkniętym pomieszczeniu, sprawdzić, czy silnik ostygnął.
- 25 - W żadnym wypadku, nie wolno zmieniać ustawień regulatora obrotów silnika.
- 26 - Benzyna jest substancją łatwopalną: należy zawsze zachować najwyższą ostrożność (Rys. 10).
- 27 - Przy uruchomieniu silnika kosiarki bez zbiornika ściejnej trawy, należy stać z dala od kanału wyrzutowego trawy (Rys. 11).
- 28 - W razie konieczności pozostawienia kosiarki bez nadzoru, należy wyłączyć silnik i ustawić kosiarkę na utwardzonym podłożu.
- 29 - Nie dotykać ruchomych lub gorących części, np. tłumika (Rys. 12).
- 30 - Postanowienia prawa lokalnego mogą ograniczać możliwość obsługi kosiarki przez osoby poniżej pewnego wieku.
- 31 - Należy pamiętać, że operator kosiarki odpowiada za ewentualne wypadki i uszkodzenia osób trzecich i mienia.
- 32 - Paliwo należy przechowywać w zbiornikach przeznaczonych do tego celu (Rys. 13).
- 33 - Napełniać zbiornik jedynie na wolnym powietrzu. Nie palić w czasie napełniania (Rys. 10).
- 34 - W razie wydostania się paliwa na zewnątrz w czasie napełniania, kosiarkę można uruchamiać w odległości

przynajmniej 5 metrów od miejsca napełniania zbiornika (Rys. 14).

- 35 - Dokładnie zakręcać korki zbiornika oraz pojemników.
- 36 - Uszkodzony noż lub śrubę wymieniać razem, aby zachować wyważenie.
- 37 - Na zboczach zawsze utrzymywać stabilną pozycję (Rys. 15).
- 38 - Zmieniając kierunek koszenia na zboczach oraz podczas przenoszenia kosiarki na inne miejsce koszenia należy zachować maksymalną ostrożność.
- 39 - Silnik należy uruchamiać zgodnie z instrukcjami. Uważyć, aby stopy znajdowały się z dala od wirującego noża.
- 40 - Wyłączyć silnik oraz odłączyć przewód świecy zapłonowej: zawsze gdy pozostawia się urządzenie bez nadzoru, przed oczyszczeniem noża lub kanału wyrzutowego, podczas zdejmowania zbiornika ściejnej trawy, przed czyszczeniem lub naprawą, w momencie, gdy kosiarka drga w nienaturalny sposób (natychmiast sprawdzić przyczynę) oraz po uderzeniu w obcy przedmiot. Przed uruchomieniem i eksploatacją, sprawdzić, czy kosiarka nie jest uszkodzona. W razie konieczności, dokonać naprawy. (Rys. 9).
- 41 - Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, utrzymywać w czystości silnik, tłumik, akumulator oraz okolice wlewu paliwa. Usuwać zanieczyszczenia z trawy, liści, smaru oraz oleju.
- 42 - Wymienić zużyte lub zniszczone części.
- 43 - W razie konieczności opróżnienia zbiornika paliwa, przeprowadzić tę operację na wolnym powietrzu.
- 44 - Podczas pracy z kosiarką, nosić na sobie długie spodnie. (patrz str. 8-9)
- 45 - Nie zdejmować korka zbiornika, w czasie pracy silnika lub wtedy, gdy silnik jest jeszcze rozgrzany.
- 46 - Przed przystąpieniem do eksploatacji, sprawdzić wizualnie, czy noże, śruby oraz całość urządzenia tnącego nie są zużyte lub uszkodzone.
- 47 - Obracając kosiarkę w swoją stronę, należy zawsze pamiętać o zachowaniu maksymalnej ostrożności.
- 48 - Przed uruchomieniem silnika zwolnić dźwignię włączania napędu .
- 49 - Nigdy nie podnosić kosiarki w czasie pracy silnika.



1



2



3



4

Português

Ελληνικά

Türkçe

VESTUÁRIO DE SEGURANÇA**ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ****KORUYUCU GÜVENLİK GİYSİSİ**

Ao trabalhar com o corta-relva, 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 vestuário de protecção aderente. **O casaco (Fig. 1) e as jardineiras (Fig. 2) de protecção são o ideal.**

Calce sapatos ou botas de segurança com sola de borracha antiderrapante e biqueira de aço (Fig.3-4).

Utilize óculos ou uma viseira de protecção (Fig. 5-6)!

Utilize protecções contra o ruído, por ex. auriculares (Fig. 7) ou tampões. A utilização destes meios requer maior atenção e cautela por parte do operador, pois diminui-se a percepção de sinais de perigo como gritos e alarmes.

Calce luvas (Fig. 8) que permitam absorver o máximo possível as vibrações.

'Όταν εργάζεστε με το χλοοκοπτικό 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) παρέχουν την κατάλληλη προστασία.**

Χρησιμοποιείτε μπότες ή υποδήματα ασφαλείας με αντιολισθητικές σόλες και ατσάλινο προστατευτικό δακτύλων (Εικ.3-4).

Χρησιμοποιείτε γυαλιά ή μάσκα προστασίας (Εικ.5-6)!

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά ακοής όπως καλύμματα (Εικ.7) 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.8) που επιτρέπουν τη μέγιστη απορρόφηση των κραδασμών.

Çim-biçme makinesini kullanırken gerekli emniyet açısından her zaman için koruyucu giysiler giyiniz. Koruyucu giysilerin kullanımı yaralanma riskini ortadan kaldırır, fakat bir kaza halinde yaralanmanın etkisini azaltır. Uygun koruyucu giysiler seçimi hakkında bilgi almak için satıcınız ile temasla geçiniz.

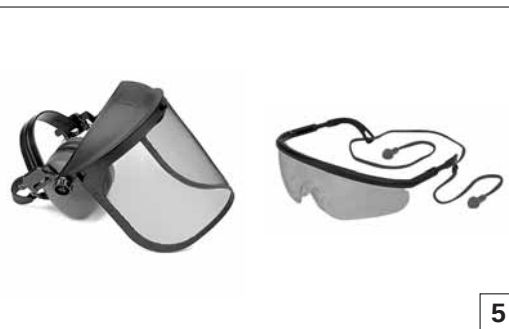
Koruyucu giysi size uygun olmalı ve hareketinizi engellememelidir. **Uygun koruyucu kıyafet giyiniz. Ceket (Şekil 1), önlük (Şekil 2), koruyucu dizlik aksesuarları idealdir.**

Takviyeli, kaymayan ve burnu çelik takviyeli olan güvenlik ayakkabıları giyiniz (Şekil 3-4).

Koruyucu gözlük veya şapka siperi takınız (Şekil 5-6)!

Gürültü önleyici aparat takınız; örneğin kep (Şekil 7) veya susturucu aparatlar gibi. İşitme kaybını önleyici koruma aparatlarının kullanımını büyük bir dikkat ve ihtimam gerektirir, çünkü akustik tehlike uyarı seslerini (ikaz sesi, alarmlar, v.s.) duyamayabilirsiniz.

Titreşimleri maksimum seviyede emen eldivenler (Şekil 8) kullanınız.



5



6

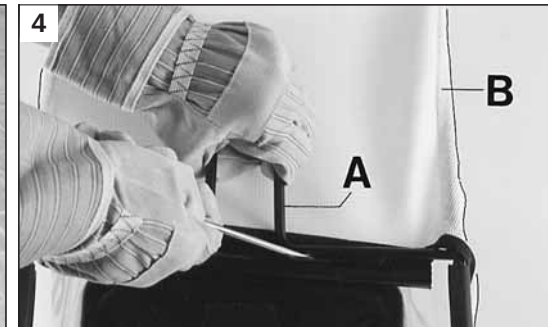
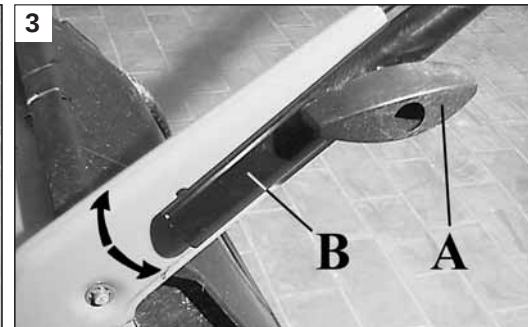
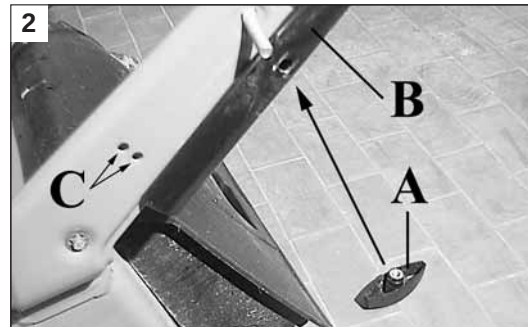
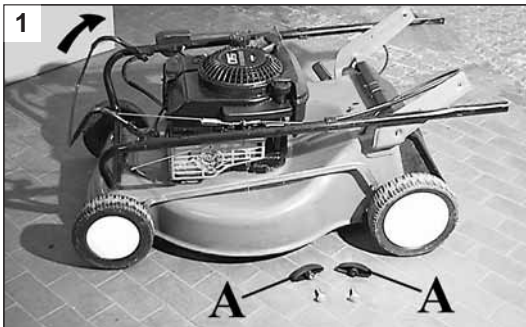


7



8

| Česky | РУССКИЙ | Polski |
|---|--|--|
| BEZPEČNOSTNÍ OCHRANNÝ ODĚV | ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА | ODZIEŻ OCHRONNA |
| <p>Při práci se sekačkou 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 pohodlný. Noste přiléhavý pracovní oděv. Ideálním pracovním oděvem je kabátek (obr. 1) a pracovní kalhoty (obr. 2).</p> <p>Noste holínky nebo ochranné boty vybavené protiskluzovou podrážkou a ocelovými špičkami (obr. 3-4).</p> <p>Při práci používejte ochranné brýle nebo hledí (obr. 5-6).</p> <p>Noste ochranu proti hluku; např. sluchátka (obr. 7) nebo ušní ucprávky. Používání pomůcek k ochraně sluchu vyžaduje větší pozornost a opatrnost, protože pracovník hůře vnímá zvukové výstražné signály (křik, zvukové výstrahy apod.).</p> <p>Navlékněte si rukavice (obr. 8), které umožňují maximální pohlcení vibrací.</p> | <p>При работе с газонокосилкой 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 защитную одежду. Защитные куртка (Рис. 1) и комбинезон (Рис. 2) являются идеальным решением.</p> <p>Надевайте защитные сапоги или ботинки, имеющие противоскользящие подошвы и стальные носки-наконечники (Рис. 3-4).</p> <p>Надевайте защитные очки или забрало (Рис. 5-6).</p> <p>Используйте приспособления для защиты органов слуха, например, наушники (Рис. 7) 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>Надевайте перчатки (Рис. 8), обеспечивающие максимальное поглощение вибраций.</p> | <p>W czasie pracy z kosiarką, 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 ścisłe przylegającą odzież ochronną. Idealna byłyby kurtka (Rys. 1) oraz spodnie robocze (Rys. 2).</p> <p>Założyć buty ochronne zaopatrzone w podeszwy przeciwpoślizgowe oraz stalowe czubki (Rys. 3-4).</p> <p>Zakładać okulary lub osłonę ochronną na oczy (Rys. 5-6).</p> <p>Stosować środki ochrony przed hałasem; na przykład słuchawki (Rys. 7) lub zatyczki do uszu. Używanie środków ochrony słuchu wymaga dużej uwagi i ostrożności, ponieważ powoduje to ograniczenie możliwości usłyszenia sygnałów dźwiękowych ostrzegających przed niebezpieczeństwem (krzyk, alarm).</p> <p>Nosić rękawice (Rys. 8), które pozwalają na maksymalne pochłanianie wibracji.</p> |



Português

ANTES DE PÔR EM MOVIMENTO

Nota: em relação ao motor, consulte o manual de instruções anexo.

MONTAGEM DO GUIADOR (Fig. 1-2-3)

Elevar o guiador como mostra a Fig. 1. Apertar os botões (A, Fig. 3) depois de ter posicionado o guiador (B) e decidido a altura do mesmo, escolhendo uma das duas posições (C, Fig. 2).

ALTURA DO PUNHO (Fig. 3)

Desenrosque os botões (A) e levante ou abaixe o punho (B).

SACO RECOLHE-RELVAS (Fig. 4)

Enfile a armação (A) no saco (B). Prenda as bordas do saco com o auxilio de uma ponta ou de uma chave-de-tenda.

POSICIONAMENTO DO SACO (Fig. 5)

Levante o deflector (A) e coloque o saco na parte superior da carcaça.

CESTA RÍGIDA:

- Monte a cesta por meio dos fixadores e parafusos apropriados (Fig. 6).
- Levante o deflector (A) e posicione a cesta na parte superior de carcaça (Fig. 7).

Ελληνικά

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Σημείωση: για όσον αφορά τον κινητήρα, βλέπε το εγχειρίδιο που επισυνάπτεται.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ (Εικ. 1-2-3)

Σηκώστε το τιμόνι όπως δείχνει η Εικ. 1. Σφίξτε τα πόμολα (A, Εικ. 3) αφού τοποθετήσετε το τιμόνι (B) και αποφασίσετε για το ύψος του, επιλέγοντας μία από τις τρεις θέσεις (C, Εικ. 2).

ΥΨΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ (Εικ. 3)

Ξεβιδώστε τους μοχλούς (A) και σηκώστε ή κατεβάστε το τιμόνι (B).

ΣΑΚΟΣ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ (Εικ. 4)

Περάστε το σασί (A) στο σάκο (B). Στερεώστε τις άκρες του σάκου με τη βοήθεια ενός μυτερού εργαλείου ή ενός κατσαβιδιού.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ (Εικ. 5)

Σηκώστε το καπάκι (A) και τοποθετήστε το σάκο στο άνω μέρος του σκελετού.

ΣΚΛΗΡΟ ΚΑΛΑΘΙ:

- Συναρμολογείστε το καλάθι με τους ειδικούς και βίδες γάντζους (Εικ. 6).
- Σηκώστε το καπάκι (A) και τοποθετείστε το καλάθι στο άνω μέρος του σκελετού (Εικ. 7).

Türkçe

MONTAJ

Nota: İçin motorlarının kullanım kılavuzuna bakın.

KOLUN SÖKÜLMESİ (şekil 1-2-3)

Kolu, şekil 1'de gösterildiği şekilde kaldırın. Pozisyonu getirdikten (B) ve kolun yüksekliğine karar verdikten sonra, üç konumdan (C, şekil 2) birini seçerek, tokmakları sıkıştırın (A, şekil 3).

SAP YÜKSEKLİK AYARI (şekil 3)

Kolları (A) gevşetin ve sapı kaldırarak ya da indirerek yüksekliğini ayarlayın (B).

ÇİM TORBASI (şekil 4)

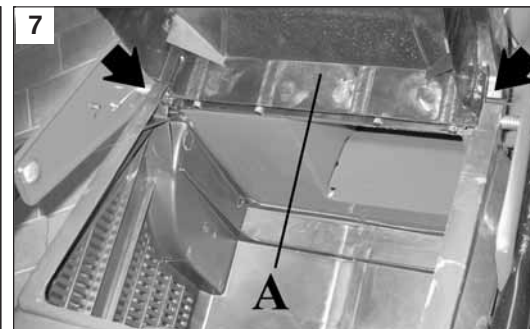
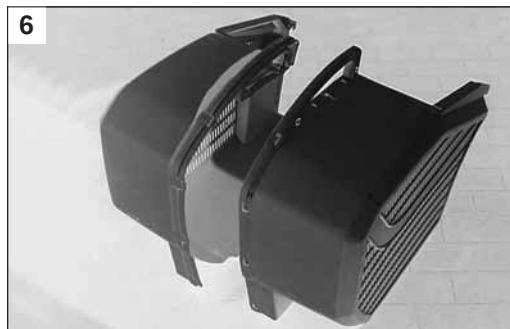
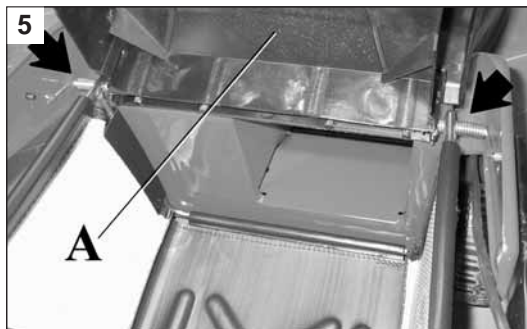
Çerçeveyi (A) torbaya (B) doğru kaydırın. Torbanın kenarlarını tornavidayla ya da sivri bir aletle sabitleyin.

ÇİM TORBASININ YERLETİRİLMESİ (şekil 5)

Kapağı (A) kaldırın ve torbayı makinaya yerleştirin.

SABİT SEPETLİ:

- Sepetin alt ve üst bölümlerini birbirine geçirin ve takın (şekil 6).
- Arka kapağı (A) kaldırın ve torbayı makinaya yerleştirin. (şekil 7).



Česky

Русский

Polski

PŘED UVEDENÍM DO CHODU

Pozn.: Údaje týkající se motoru jsou uvedeny ve zvláštní příručce.

MONTÁŽ DRŽADLA (obr. 1-2-3)

Nadzdvíhněte držadlo jako na obr. 1. Po umístění držadla (B) do požadované výšky zašroubujte točítka (A. obr. 3), zvolte jednu ze dvou poloh (C. obr. 2).

VÝŠKA DRŽADLA (obr. 3)

Uvolněte točítka (A) a zvyšte nebo snižte držadlo (B).

SBĚRNÝ VAK (obr. 4):

Rám (A) navlékněte do vaku (B). Okraje vaku upevněte pomocí šroubováku nebo jiného špičatého nástroje.

UMÍSTĚNÍ VAKU (obr. 5):

Nadzdvíhněte odchylovač (A) a sběrný vak umístěte do horní části tělesa sekačky.

PEVNÝ KOŠ:

- Smontujte koš pomocí příslušných spojek a šroubů (obr. 6).
- Zdvíhněte deflektor (A) a umístěte koš do horní části tělesa (obr. 7).

ПЕРЕД ПУСКОМ В ХОД

Перед началом сборки и использования газонокосилки внимательно прочтайте эту инструкцию.

УСТАНОВКА РУЧКИ (Рис. 1-2-3)

Поднимите ручку, как показано на рис. 1, затяните крепежные барашки (A, Рис. 3) после установки ручки (B), установите высоту ручки. Выберете одну из двух возможных позиций (C, Рис. 2).

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ РУЧКИ (Рис. 3)

Отпустите барашки (A) и установите ручку в удобное положение (B).

БУНКЕР ДЛЯ СБОРА ТРАВЫ (Рис. 4)

Установите рамку (A) внутрь мешка (B). Закрепите мешок на рамке с помощью отвертки или другого подходящего инструмента.

УСТАНОВКА БУНКЕРА ДЛЯ СБОРА ТРАВЫ (Рис. 5)

Поднимите защитную крышку (A) и установите бункер на верхнюю часть корпуса косилки.

ЖЕСТКОЙ КОРЗИНОЙ:

- Собрать корзину с помощью крючков (рис. 6).
- Поднять отражатель (A) установить корзину в верхней части корпуса (рис. 7).

PRZED URUCHOMIENIEM KOSIARKI

Uwaga: Zasady obsługi silnika zawiera dodatkowa instrukcja obsługi.

MONTAŻ UCHWYTU (Rys. 1-2-3)

Podnieś uchwyt, tak jak na Rys. 1. Przykręcić pokrętła (A, Rys. 3) po wybraniu odpowiedniego ustawienia uchwytu (B) oraz jej wysokości. Wybór jest możliwy spośród dwóch dostępnych pozycji (C, Rys. 2).

WYSOKOŚĆ UCHWYTU (Rys. 3)

Odkręcić pokrętła (A) i podnieść lub obniżyć uchwyt (B).

ZBIORNIK ŚCIĘTEJ TRAWY (Rys. 4)

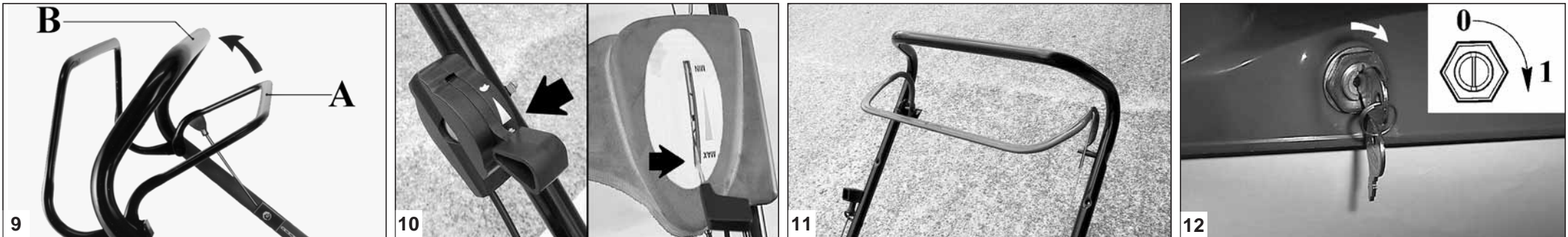
Na worek (B) nałożyć ramię (A). Przymocować krawędzie worka przy pomocy śrubokręta lub zaostrzonego narzędzia.

ZAKŁADANIE ZBIORNIKA ŚCIĘTEJ TRAWY (Rys. 5)

Podnieś pokrywę kanału wyrzutowego (A) i zawiesić zbiornik na pręcie mocującym pokrywę.

SZTYWNY ZBIORNIK:

- Zmontować zbiornik przy pomocy zaczepów i śrub w sposób przedstawiony na Rys. 6
- Podnieść pokrywę kanału wyrzutowego (A) i zawiesić zbiornik na pręcie mocującym pokrywę (Rys. 7).



Português

ARRANQUE

! NORMAS DE SEGURANÇA

- Dar partida na corta-relvas numa área limpa, onde não haja relva alta. Inspeccione a área que deverá ser cortada e remova pedras, ossos, pedaços de madeira e outros.
- Leia as normas de segurança indicadas neste manual.
- Os gases de escape contêm óxido de carbono que é muito tóxico; nunca dar partida na corta-relvas num lugar fechado ou mal arejado.
- Antes de arrancar o motor, assegure-se que a lâmina não esteja bloqueada.

ARRANQUE DO MOTOR

Controle o motor antes de dar partida: **CONSULTE O MANUAL DO MOTOR** (Preste atenção aos tipos de carburante ou de óleo aconselhados).

- 1) Levar o comando freio motor (A) em conta com o punho (B) (Fig. 9).
- 2) - **MODELOS COM ALAVANCA DE ACELERAÇÃO (FIG. 10).**
Leve o comando do acelerador até a posição de START-MAX. Puxe a corda de partida com força.

MODELOS COM ARRANQUE ELÉTRICO (Fig. 12)

- Para o primeiro arranque utilizar o arranque manual e deixe o motor girar cerca de 15 minutos a regime médio.
- Coloque a chave na posição 1 para dar partida no motor. Para prolongar a duração da bateria, não insista mais do que 5 segundos e espere pelo menos uns 10 antes de repetir a manobra.

Efectuado o arranque leve o comando do acelerador até uma posição entre MIN e MAX (Fig. 13) e deixe-o funcionar para que o motor possa aquecer. Leve o acelerador até a posição de START-MAX (Fig. 10).

MODELOS SEM ALAVANCA DE ACELERAÇÃO (FIG. 11).

Puxe a corda de partida com força.

Ελληνικά

ΕΚΚΙΝΗΣΗ

! ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Ανάψτε το χλοοκοπτικό σε έναν ελεύθερο χώρο, όπου δεν υπάρχει ψηλό γρασίδι. Ελέγξτε το χώρο που πρόκειται να κόψετε και καθαρίστε τον από πέτρες, κόκκαλα, κομμάτια ξύλου και άλλα παρόμοια.
- Διαβάστε τους κανόνες ασφαλείας που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Τα καυσάρια περιέχουν οξείδιο του άνθρακα που είναι άκρως τοξικό. Ποτέ μην ανάβετε το χλοοκοπτικό σε κλειστούς χώρους ή με κακό εξαερισμό.
- Πριν ανάψετε τον κινητήρα, βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα δεν είναι μπλοκαρισμένη.

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

Ελέγξτε τον κινητήρα πριν τον ανάψετε: **ΒΛΕΠΕ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ** (Προσοχή στον τύπο καυσίμου και λαδιών που συνιστάται).

- 1) Βάλτε το φρένο κινητήρα (A) σε επαφή με το τιμόνι (B) (Εικ. 9).
- 2) - **Μοντέλα με μοχλό γκαζιού (Εικ. 10).**
Βάλτε το μοχλό γκαζιού στη θέση START-MAX. Τραβήξτε το σχοινί εκκίνησης με δύναμη.

ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (Εικ. 12)

- Για την πρώτη κκίνηση χρησιμοποιείστε τη χιροκίνητη κκίνηση και αφήστε τον κινητήρα να λιτουργήσι πρίπου για 15 λπτά σ μεσαίο αριθμό στροφών.
- Γυρίστε το κλιδί στη θέση 1 για να ανάψτε τον κινητήρα. Για να παρατίνετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, μην πιμένετε πρισσότερο από 5 δυτρόλιπτα και πριμέντους τουλάχιστον 10 πριν παναλάβετε την κκίνηση.

Μετά την εκκίνηση βάλτε το μοχλό γκαζιού στη θέση μεταξύ MIN και MAX (Εικ. 13) και αφήστε τον κινητήρα να ζεσταθεί. - Βάλτε το γκάζι στη θέση START-MAX (Εικ. 10).

Μοντέλα χωρίς μοχλό γκαζιού (Εικ. 11).

Τραβήξτε το σχοινί εκκίνησης με δύναμη.

Türkçe

ÇALIŞTIRILMASI

! GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Motoru çimen yüksekliği fazla olmayan açıklik bir alanda çalıştırın. Kesilecek alandan taşları, sopaları, kabloları, v.s. temizleyin.
- Bu kılavuzda yazan güvenlik önlemlerini okuyun.
- Egzos gazları oldukça zehirlidir. Motoru kapalı ya da havasız bir yerde çalıştmayın.
- Motoru çalıştırmadan önce bıçağın serbest olup olmadığına bakın.

MOTORUN ÇALIŞTIRILMASI

Makinayı çalıştırmadan önce motora bakın: **MOTOR KULLANIM KİLAVUZUNU OKUYUN** (Tavsiye edilen oranlarda yağ ve benzin kullanın).

- 1) Yavaşça motor frenini (A) sapa (B) doğru çekin (Şekil 9).
- 2) - **SÜRAT KOLU OLAN MODELLERDE (Şekil 10).**
Sürat kolunu START-MAX pozisyonuna getirin. Starter ipini sertçe çekin.

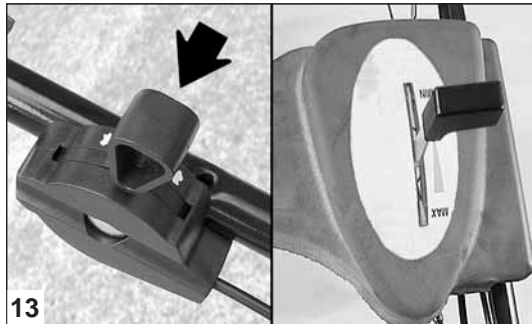
ELEKTRİKLE ÇALIŞTIRMA (Şekil 12)

- Manuel olarak çalıştırıldıktan sonra makina yaklaşık 15 dakika orta devirde çalıştırılır.
- Motoru çalıştırmak için anahtarı Pozisyon 1'e getirin. Pilin ömrünü uzatmak istiyorsanız, 5 saniyeden fazla kullanmayın. İlk denemeye kalkmadan önce 10 saniye kadar bekleyin.

Ateşledikten sonra, sürat kolunu MIN ile MAX (Şekil 13) arasında bir noktaya getirin ve motorun işinmasını bekleyin. Daha sonra, sürat kolunu START-MAX'e getirin (Şekil 10).

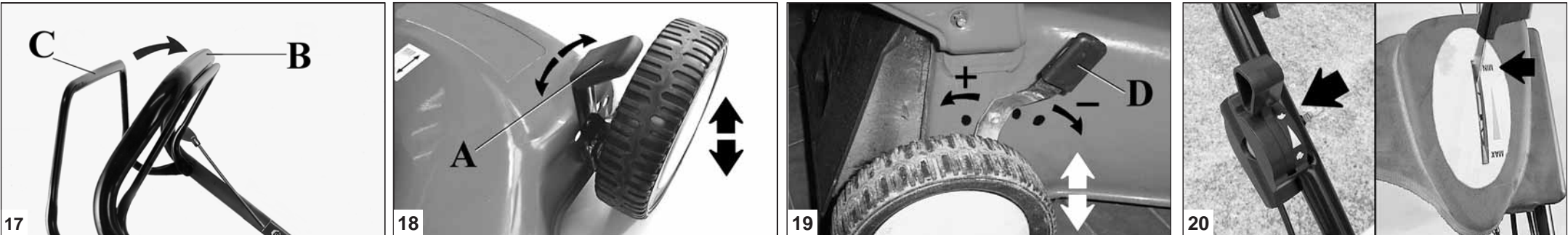
SÜRAT KOLU OLMIYAN MODELLERDE (Şekil 11).

Starter ipini sertçe çekin.



13

| Česky | Русский | Polski |
|---|--|--|
| ZAPNUTÍ | ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ | URUCHOMIENIE |
| <p>BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sekačku používejte na vyklopeném prostranství s nízkou trávou. Prohlédněte plochu, kterou chcete posekat, a odstraňte z ní kameny, klacky, kosti, kousky dřeva apod. - Pozorně si pročtěte bezpečnostní předpisy uvedené v této příručce. - Výfukový plyn obsahuje vysoce toxický kysličník uhelnatý, nikdy proto nezapínajte sekačku v uzavřeném nebo špatně větraném prostoru. - Před zapnutím motoru se přesvědčte, zda není čepel zablokována. <p>ZAPNUTÍ MOTORU</p> <p>Před nastartováním motoru zkонтrolujte. VIZ NÁVOD K POUŽITÍ MOTORU (Používejte doporučené druhy paliv a oleje).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ovladač brzdy motoru (A) přiblížte k držadlu (B) (obr. 9). 2) - MODELY S PLYNOVOU PÁČKOU (obr. 10). Plynovou páčku dejte do polohy START-MAX. Prudce zatáhněte za startovací lanko. <p>MODELY S ELEKTRICKÝM SPOUŠTĚNÍM (obr. 12)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Při prvním spuštění použijte ruční spuštění a nechte motor, aby se asi 15 minut točil ve středním režimu. - Spusťte motor otočením klíčku do polohy 1. Chcete-li prodloužit životnost baterie, držte ho v této poloze max. 5 vteřin a před dalším spuštěním počkejte alespoň 10 vteřin. <p>Prudce zatáhněte za startovací lanko. Po nastartování motoru dejte plynovou páčku do polohy mezi MIN a MAX (obr. 13) a nechte motor běžet, aby se zahřál. Pak plynovou páčku nastavte na MAX (obr. 10).</p> <p>MODELY BEZ PLYNOVÉ PÁČKY (obr. 11). Prudce zatáhněte za startovací lanko.</p> | <p>ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАПУСКЕ ДВИГАТЕЛЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производите запуск двигателя на открытой площадке вдали от высокой травы. Удалите камни, палки, провода и т.п. с площади, на которой производятся запуск двигателя и кошение травы. - Внимательно прочтайте правила безопасности, изложенные в этой инструкции. - Никогда не заводите двигатель в закрытом или плохо вентилируемом помещении, выхлопные газы очень ядовиты и опасны для Вашего здоровья. - Перед запуском двигателя убедитесь, что ножи врашаются свободно. <p>ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ</p> <p>Проверьте двигатель перед стартом: при необходимости обратитесь к паспорту двигателя(Проверьте внимательно тип используемого бензина и масла).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Медленно потяните ручку (A, Рис. 9) тормоза двигателя к основной ручке (B), как показано на рис. 9. 2) - МОДЕЛИ С АКСЕЛЕРАТОРОМ (Рис. 10) Установите ручку акселератора в положение "START-MAX". Потяните за стартовый шнур и заведите двигатель. <p>МОДЕЛИ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СТАРТЕРОМ (Рис. 12)</p> <ul style="list-style-type: none"> - При первом пуск используйте устройство ручного запуска и оставляйте двигатель в работе в течение около 15 минут при среднем режиме оборотов. - Приведите ключ в положение 1 для запуска двигателя. Для обеспечения большого длительного срока службы аккумуляторной батареи держите ключ в положении запуска в течение не менее 5-ти секунд. Подождите до крайней минуты 10 секунд перед выполнением второй попытки запуска. <p>Потяните стартовый шнур до возникновения сопротивления, затем резко дерните и заведите двигатель. После запуска переведите ручку акселератора в среднее положение между МИНИМУМОМ и МАКСИМУМОМ (Рис. 13) и прогрейте двигатель. Затем переведите ручку акселератора в позицию START-MAXIMUM (Рис. 10).</p> <p>МОДЕЛИ БЕЗ АКСЕЛЕРАТОРА (Рис. 11) Потяните за стартовый шнур и заведите двигатель.</p> | <p>ZASADY BEZPIECZEŃSTWA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kosiarkę należy uruchamiać na wolnej przestrzeni, w miejscu bez wysokiej trawy. Sprawdzić obszar, który będzie koszony i usunąć kamienie, kości, kawałki drewna i podobne przedmioty. - Zapoznać się z zasadami bezpieczeństwa podanymi w instrukcji. - Spaliny zawierają tlenek węgla i są wysoko toksyczne; nigdy nie uruchamiać kosiarki w zamkniętych pomieszczeniach ani w miejscach o zlej wentylacji. - Przed uruchomieniem silnika, należy sprawdzić, czy nóż tnący nie jest zablokowany. <p>URUCHOMIENIE SILNIKA</p> <p>Sprawdzić silnik przed uruchomieniem: PATRZ INSTRUKCJA OBSŁUGI SILNIKA (Uważać na zalecaną rodzaj paliwa oraz oleju). Miskę olejową napełnić olejem do smarowania silników czterosuwowych.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Powoli przyciągnąć dźwignię hamulca silnika (A) do uchwytu (B) (Rys. 9). 2) - MODELE Z DZWIGNĄ GAZU (Rys. 10). Ustawić dźwignię gazu na pozycję START-MAX. Pociągnąć linkę rozrusznika jednym zdecydowanym ruchem. <p>MODELE Z ROZRUCHEM ELEKTRYCZNYM (Rys. 12)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pierwsze uruchomienie powinno być ręczne. Pozwolić, aby silnik pracował przez około 15 minut przy średnich obrotach. - Ustawić kluczyk w pozycji 1, aby uruchomić silnik. Aby przedłużyć żywotność akumulatora, nie próbować uruchamiać dłużej niż przez 5 sekund, następnie odczekać 10 sekund przed podjęciem kolejnej próby. <p>Po uruchomieniu, dźwignię gazu ustawić w pozycji między MIN a MAX (Rys. 13) i pozwolić, aby silnik kosiarki rozgrzał się pracując na wybranych obrotach. Następnie ustawić dźwignię gazu z powrotem na pozycji START-MAX (Rys. 10).</p> <p>MODELE BEZ DZWIGNI GAZU (Rys. 11). Pociągnąć linkę rozrusznika zdecydowanym ruchem.</p> |



| Português | Ελληνικά | Türkçe |
|--|--|--|
| UTILIZAÇÃO E PARAGEM | XΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ | KESİM VE DURDURULMASI |
| <p>UTILIZAÇÃO (CEIFA)</p> <p>TRAÇÃO (Mod. com referência T). Para accionar o avanço, leve o comando de embraagem (C) em contacto com o ponto (B) (Fig. 17).</p> <p>⚠ Antes de parar a corta-relvas, leve o comando para a posição mais lenta (Fig. 20).</p> <p>REGULAÇÃO DA ALTURA DE CORTE</p> <p>⚠ Desligue sempre o motor quando se quiser regular a altura do corte.</p> <p>Regule a alavanca (A) para variar a altura de corte na posição desejada (Fig. 18).</p> <p>Mod. com referência T ed C Faça girar a maçaneta (D, Fig. 19) para abaixar ou levantar a corta-relvas.</p> <p>PARAGEM DO MOTOR</p> <ol style="list-style-type: none"> Leve o comando acelerador para a posição STOP-MIN (Fig. 20) (somente para modelos com alavanca de acleração). Feche a torneita do carburante (CONSULTE O MANUAL DO MOTOR). Largue o comando freio motor (A) (Fig. 21). | <p>ΧΡΗΣΗ (ΚΟΨΙΜΟ)</p> <p>ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ (Μοντ. με κωδικό Τ) Για να ενεργοποιήσετε την κίνηση φέρτε το συμπλέκτη (C) σε επαφή με το τιμόνι (B) (Εικ. 17).</p> <p>⚠ Πριν σταματήσετε το χλοοκοπτικό, γυρίστε το μοχλό στην πιο αργή θέση (Εικ. 20).</p> <p>ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΚΟΠΗΣ</p> <p>⚠ Σθήνετε πάντα τον κινητήρα όταν θέλετε να ρυθμίσετε το ύψος κοπής.</p> <p>Με το μοχλό (A) μπορείτε να ρυθμίσετε το ύψος κοπής στην επιθυμητή θέση (Εικ. 18).</p> <p>Μοντ. με κωδικό Τ και C Γυρίστε το μοχλό (D, Εικ. 19) για να σηκώσετε ή κατεβάσετε το χλοοκοπτικό.</p> <p>ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ</p> <ol style="list-style-type: none"> Βάλτε το μοχλό γκαζιού στη θέση STOP-MIN (Εικ. 20) (μόνο στα μοντέλα που είναι εφοδιασμένα με γκάζι). Κλείστε τη ρεζέρβα καυσίμου (ΒΛΕΠΕ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ). Αφήστε το φρένο κινητήρα (A) (Εικ. 21). | <p>KESİM</p> <p>KULLANIMI (T tipi modeller) Vitese takmak için yavaşa vitesi (C) saplara (B) doğru çekin (Şekil 17).</p> <p>⚠ Motoru durdurmadan önce sürat koluna yavaşa getirin (Şekil 20).</p> <p>KESİM YÜKSEKLİĞİ AYARI</p> <p>⚠ Kesim yüksekliğini ayarlamak istediğinizde motoru durdurun.</p> <p>Kesim yüksekliği ayarı yapmak için (A) kolunu kullanın (Şekil 18).</p> <p>T-C TIPI MODELLER Kolu (D, Şekil 19) çevirerek makinanızı yükseltin ya da alçaltın.</p> <p>MOTORUN DURDURULMASI</p> <ol style="list-style-type: none"> Gazı STOP-MIN a getirin (Şekil 20) (Bu sadece sürat kolu olan modeller için geçerlidir). Depo vanasını kapatın (MOTOR KULLANIM KILAVUZUNA BAKIN). Motor frenini (A) bırakın (Şekil 21). |



21

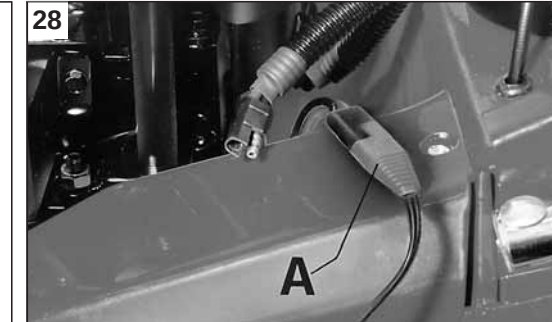
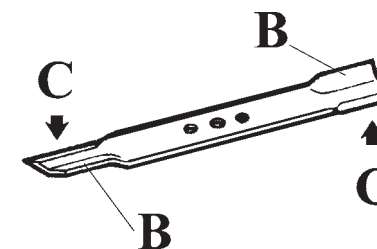
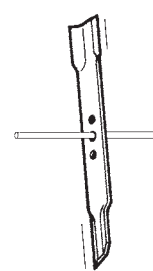
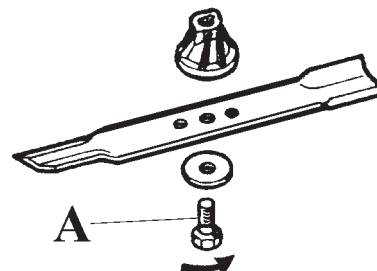
| Česky | Русский | Polski |
|---|--|---|
| POUŽÍVÁNÍ A VYPNUTÍ | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОСТАНОВКА | KOSZENIE I WYŁĄCZANIE SILNIKA KOSIARKI |
| <p>POUŽÍVÁNÍ (SEKÁNÍ)</p> <p>VLASTNÍ POJEZD (Model s označením T) Sekačku rozjedete přiblžením ovladače spojky (C) k držadlu (B) (obr. 17).</p> <p>⚠️ PŘED vypnutím sekačky dejte páčku do polohy minimální rychlosti (obr. 20).</p> <p>SEŘÍZENÍ VÝŠKY SEKÁNÍ</p> <p>⚠️ Při každém seřizování výšky sekání vždy vypněte motor.</p> <p>Chcete-li změnit výšku sekání, použijte páčku (A) (obr. 18).</p> <p>Model označením T-C Sekačku můžete zvýšit nebo snížit otáčením točítka (D, obr. 19).</p> <p>VYPNUTÍ MOTORU</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Plynovou páčku dejte na STOP-MIN (obr. 20) (pouze pro modely vybavené plynovou páčkou). 2) Zavřete přívod paliva (VIZ NÁVOD K POUŽITÍ MOTORU). 3) Uvolněte ovladač brzdy motoru (A) (obr. 21). | <p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (КОШЕНИЕ)</p> <p>Движение (модели с обозначением Т) Для начала движения плавно потяните рычаг (С) назад к основной ручке (В, Рис. 17).</p> <p>⚠️ Для остановки двигателя плавно отпустите ручки (Рис. 20).</p> <p>УСТАНОВКА ВЫСОТЫ КОШЕНИЯ</p> <p>⚠️ Внимание! - Всегда останавливайте двигатель перед регулировкой высоты кошения.</p> <p>Используйте рычаг (А) для установки высоты кошения (Рис. 18).</p> <p>Мод. с обозначением Т-С Закрутите ручку (Д, Рис. 19) для повышения или понижения высоты кошения.</p> <p>ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Отпустите ручки (Рис. 20) (только на моделях с акселератором). 2) Закройте топливный кран (СМОТРИТЕ ПАСПОРТ ДВИГАТЕЛЯ). 3) Отпустите тормоз двигателя (А, Рис. 21). | <p>KOSZENIE</p> <p>NAPĘD (Modele z oznaczeniem T). Aby uruchomić napęd, należy przechylić dźwignię włączania napędu (C) w kierunku uchwytu kosiarki (B) (Rys. 17).</p> <p>⚠️ Przed zatrzymaniem kosiarki, ustawić dźwignię gazu w pozycji MIN (Rys. 20).</p> <p>REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA</p> <p>⚠️ Przed przystąpieniem do regulacji wysokości cięcia należy zawsze wyłączyć silnik.</p> <p>Z pomocą dźwigni (A) można ustawić wysokość cięcia na żądanej pozycji (Rys. 18).</p> <p>Modele z oznaczeniem T i C Obrócić pokrętło (D, Rys. 19), aby podnieść lub obniżyć kosiarkę.</p> <p>ZATRZYMANIE SILNIKA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ustawić dźwignię gazu na pozycji STOP-MIN (Rys. 20) (jedynie w modelach wyposażonych w dźwignię gazu). 2) Zamknąć zawór paliwa – jeśli występuje (PATRZ INSTRUKCJA OBSŁUGI SILNIKA). 3) Zwolnić dźwignię hamulca silnika (A) (Rys. 21). |

| Português | Ελληνικά | Türkçe |
|---|--|---|
| UTILIZAÇÃO | XΡΗΣΗ | KESİMLER |
| <p>⚠ ATENÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Não utilize a corta-relvas se o saco recolhe-relvas estiver rasgado ou cheio de relva. - Pare sempre o motor antes de tirar o saco recolhe-relvas. <p>NOTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se a altura da relva a ser ceifada for excessiva, efetuar duas passagens: a primeira na altura máxima, a segunda na altura que se desejar. - Ceife o relvado em "caracol" do exterior para o interior. | <p>⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Μη χρησιμοποιείτε το χλοοκοπτικό αν τα “μάτια” του σάκου περισυλλογής γρασιδιού είναι σπασμένα ή φραγμένα από γρασίδι. - Σταματάτε πάντα τον κινητήρα πριν θύλαστε το σάκο περισυλλογής γρασιδιού. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αν το ύψος του γρασιδιού που πρόκειται να κόψετε είναι υπερβολικό, να κάνετε δύο περάσματα: το πρώτο στο μέγιστο ύψος, το δεύτερο στο επιθυμητό ύψος. - Κόψτε τον χορτοτάπητα κυκλικά από τα έξω προς τα μέσα. | <p>⚠ DIKKAT:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Torba delikse ya da çimenle doluya makinanızı çalıştmayın. - Torbayı çıkartmadan önce motoru durdurun. <p>NOT:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Çim çok uzunsa iki kesim yapın. İlk maksimum yükseklikte olsun; ikincisi de istenen yükseklikte olsun. - Çimi dıştan içe doğru bir spiral şeklinde kesin. |
| <p>TRANSPORTE / ARMAZENAGEM</p> <p>Motor e carburador: CONSULTE O MANUAL DO MOTOR.</p> <p>⚠ Se tiverem que transportar a máquina não a vire de cabeça para baixo: isto poderia provocar a saída de combustível ou óleo com risco de incêndio.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assegure-se que a torneira do reservatório esteja bem fechada (consulte as instruções no manual do motor anexo). - Para facilitar o transporte e a armazenagem, o punho pode ser dobrado: desenrosque a maçaneta e abaixe a parte superior do punho. - Tire o saco recolhe-relvas. - Limpe a parte debaixo da carcaça. - Controle o bom estado da máquina e limpe o filtro do ar, etc. - Controle que todos os parafusos com porcas estejam bem apertados. - Esvazie também o carburador deixando o motor em movimento até que termine o combustível. - Aplique graxa ou óleo para motor nas partes sujeitas a ferrugem. - Tire a vela e introduza de 5 a 10 cm³ de óleo no furo do cilindro. - Puxe lentamente de 4 a 5 vezes o cordão de arranque para repartir bem o óleo dentro do cilindro e das válvulas (motor 4T). - Repõr a vela no seu lugar. - Puxe de novo o cordão de arranque até encontrar resistência. - Largue o punho de arranque. - Conserve o aparelho em lugar seco, se possível sobre um solo de cimento. Para protegê-lo da umidade, conserve-o encima de tábuas ou chapas. | <p>ΜΕΤΑΦΟΡΑ / ΦΥΛΑΞΗ</p> <p>Κινητήρας και καύσμα: ΒΛΕΠΕ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ.</p> <p>⚠ Αν πρέπει να μεταφέρετε το χλοοκοπτικό, μην το αναποδογυρίσετε: θα μπορούσε να βγεί βενζίνη ή λάδι με κίνδυνο πυρκαγιάς.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Βεβαιωθείτε ότι το ρουμπινέτο του δοχείου καυσίμου είναι καλά κλειστό (διαβάστε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο του κινητήρα που επισυνάπτεται). - Για να διευκολύνετε τη μεταφορά και τη φύλαξη, το τιμόνι μπορεί να διπλώσει: ξεβιδώστε το μοχλό και κατεβάστε το άνω τμήμα του τιμονιού. - Αφαιρέστε το σάκο περισυλλογής γρασιδιού. - Καθαρίστε το κάτω μέρος του σκελετού. - Ελέγχετε την καλή κατάσταση του μηχανήματος και καθαρίστε το φίλτρο αέρος κλπ. - Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες και τα παξιμάδια είναι καλά σφιγμένα. - Αδειάστε εντελώς τη βενζίνη που απέμεινε στο δοχείο καυσίμων. Αδειάστε και το καρμπυρατέρ αφήνοντας αναμμένο τον κινητήρα μέχρι να εξαντληθεί η βενζίνη. - Αλειφτε με γράσιο ή λάδι κινητήρα τα εξαρτήματα που μπορεί να σκουριάσουν. - Βγάλτε το μπουζί και ρίξτε από 5 έως 10 cm³ λάδι κινητήρα στην τρύπα του κυλίνδρου. - Τραβήξτε αργά 4 ή 5 φορές το σχοινί εκκίνησης ώστε το λάδι να κατανεμηθεί καλά μέσα στον κύλινδρο και τις βαλβίδες (4χρονος κινητήρας). - Ξαναβάλτε το μπουζί στη θέση του. - Ξανατραβήξτε το σχοινί εκκίνησης μέχρι να βρείτε αντίσταση. - Αφήστε τη λαβή εκκίνησης. - Φυλάξτε το χλοοκοπτικό σε στεγνό μέρος, αν είναι δυνατόν σε τοιμεντένιο δάπεδο. Για να το προστατεύσετε από την υγρασία, μπορείτε να το βάλετε πάνω σε σανίδες ή σε μια λαμπάρινα. | <p>TAINMASI MUHAFAZASI</p> <p>Motor ve karbüratör için: MOTOR KULLANIM KILAVUZUNA BAKIN.</p> <p>⚠ Makinanızı taşıırken sarsmayın. Yakıt dökülürse yangın tehlikesi olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Yakıt deposunun kapama valfi kapalı olmalıdır (Motor kullanım kılavuzuna bakın). - Taşınma sırasında saplar katlanabilir. Kolu bırakın ve üst sapi katlayın. - Kablolaların sıkışmasını ya da gerilmesini önleyin. - Torbayı çıkarın. - Kaportanın altını temizleyin. - Makinayı kontrol edin ve havafiltresini temizleyin. - Vidaları, somunları, vs. sıkıştırın. - Yakıt deposundaki yakıtın tümünü boşaltın. Karbüratördeki yakıt boşaltmak için makina durana kadar çalıştırın. - Paslanabilecek aksamı gresleyin ya da yağlayın. - Bujiji çıkarın. Silindire 5-10 cm³ kadar iyi yağ koyn. - Yağı silindirde ve valflerde (4 zamanlı motorlar için) dağıtmak için starter ipini çekerek motorun 4-5 kez döndürün. - Bujiji takın ama buji telini bağlamayın. - Starter ipini yine direnle karşılaşcaya kadar çekin ve bırakın. - Makinayı kuru ve beton zeminde bırakın. Rutubete karşı korumak için altına mukavva koyn. |

| Česky | Русский | Polski |
|--|--|---|
| PRÁCE | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | EKSPOLATACJA |
| PŘEPRAVA/SKLAĐOVÁNÍ | ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ | TRANSPORT / PRZECHOWYWANIE |
| <p>⚠️ UPOZORNĚNÍ!</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nepoužívejte sekačku, je-li tkanina sběrného vaku řídká nebo zanesená trávou. - Před vytažením sběrného vaku vždy vypněte motor. <p>POZNÁMKA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jestliže je tráva, kterou chcete posekat, příliš vysoká, postupujte ve dvou fázích: v první sekejte na maximální výšku sečení, v druhé na požadovanou výšku. - Trávu sekejte do spirály, z vnějšku směrem dovnitř. | <p>⚠️ ВНИМАНИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Не используйте косилку с полным бункером или без него. - Всегда останавливайте двигатель перед снятием бункера для сбора травы. <p>ВНИМАНИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Если трава слишком высокая: установите максимальную высоту кошения, установите желаемую высоту. - Косите траву по спирали, с внешней стороны участка внутрь. | <p>⚠️ UWAGA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nie używać kosiarki, gdy zbiornik ścieżej trawy jest pełny lub uszkodzony. - Zawsze zatrzymać silnik przed zdaniem zbiornika ścieżej trawy z kosiarki. <p>UWAGA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeśli trawa do skoszenia jest zbyt wysoka, zabieg przeprowadzić w dwóch etapach, pierwszy raz przy maksymalnej wysokości koszenia, a drugi raz przy żądanej wysokości. - Kosić trawnik w "ślimaka" od zewnątrz do wewnętrz. |
| <p>Motor a karburátor: VIZ NÁVOD K POUŽITÍ MOTORU</p> <p>⚠️ Při převozu sekačku nenaklánějte, mohlo by vytéct palivo nebo olej a způsobit požár.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, zda je uzávěr nádržky dobře zavřený (přečtěte si pokyny v přiloženém Návodu k použití motoru). - K usnadnění dopravy a skladování sekačky je možné složit držadlo: vyšroubujte točítka a sklopte horní část držadla. - Vyjměte sběrný vak. - Vycistěte spodní část sekačky. - Zkontrolujte dobrý stav sekačky, vyčistěte vzduchový filtr apod. - Zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby a matice dobře utažené. - Vyprázdněte úplně karburátor tak, že necháte běžet motor až do úplného vyčerpání paliva. - Součásti, které by mohly zrezivět, potřete tukem nebo motorovým olejem. - Odmontujte svíčku a nalijte asi 5 - 10 cm³ motorového oleje do otvoru válce. - Lehce čtyřikrát až pětkrát zatáhněte za startovací lanko, aby se olej uvnitř válce a na ventilech dobře rozetřel (čtyřtakťový motor). - Svíčku namontujte zpět. - Znovu zatáhněte za startovací lanko až ucítíte odpor. - Uvolněte páčku startérů. - Sekačku uložte na suché místo, pokud možno s cementovou podlahou. Abyste ji ochránili před vlhkostí, můžete ji postavit na dřevěnou nebo plechovou desku. | <p>ВНИМАНИЕ</p> <p>⚠️ При транспортировке не переворачивайте косилку, это может привести к проливу топлива и вытеканию масла из картера двигателя.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Убедитесь, что пробка топливного бака надежно закрыта (смотрите паспорт двигателя). - При транспортировке и хранении ручки управления могут быть сложены; для этого отверните барабаны на ручке и корпусе косилки. ВНИМАНИЕ: при складывании ручек не пережмите тросы управления. - Снимите бункер для сбора травы. - Очистите от травы корпус косилки. - Убедитесь, что косилка находится в рабочем состоянии, и очистите воздушный фильтр. - Тщательно проверьте крепление всех болтов и гаек. - Осушите топливный бак. - Запустите двигатель для полной выработки топлива. - Чтобы предотвратить коррозию отдельных частей косилки, смажьте их смазкой или маслом. - Удалите свечу зажигания и влейте 5-10 гр. чистого машинного масла. - Прокрутите двигатель для лучшего распределения масла внутри двигателя и на клапанах. - Поместите высоковольтный провод вдали от свечи зажигания. - Потяните стартер. - Храните косилку в сухом месте, защитите лезвие и корпус от попадания влаги. | <p>Silnik i gaźnik : PATRZ INSTRUKCJA OBSŁUGI SILNIKA.</p> <p>⚠️ W czasie transportu kosiarki nie wolno jej odwracać, ponieważ może wypływać paliwo lub olej i powstanie ryzyko pożaru.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprawdzić, czy zawór zbiornika jest dobrze zakręcony (przeczytać Instrukcję Obsługi Silnika). - Aby ułatwić transport oraz przechowywanie, uchwyt kosiarki można złożyć: odkręcić pokrętła i obniżyć górną część rączki. - Zdjąć zbiornik ścieżej trawy . - Oczyścić korpus kosiarki od spodu . - Sprawdzić stan urządzenia i oczyścić filtr powietrza, itp. - Sprawdzić, czy wszystkie nakrętki i śruby są dobrze przykręcione. - Opróżnić gaźnik, pozwalając, aby silnik pracował aż do wyczerpania paliwa. - Części podatne na rdzę powinny zostać nasmarowane lub naoliwione. - Wyjąć świecę zapłonową i wlać od 5 do 10 cm³ oleju silnikowego do otworu cylindra. - Powoli pociągnąć 4 lub 5 razy linkę rozrusznika, aby dobrze rozprowadzić olej wewnątrz cylindra oraz w zaworach (silnik 4T). - Ponownie przykręcić świecę zapłonową . - Pociągnąć linkę rozrusznika do oporu. - Zwolnić dźwignię rozrusznika. - Przechowywać kosiarkę w suchym miejscu, najlepiej na cementowym podłożu. Aby zapewnić zabezpieczenie przed wilgocią, pod kosiarkę można włożyć płytę lub panele. |

| Português | Ελληνικά | Türkçe |
|---|---|--|
| PREPARATIVOS PAR USAR A CORTA-RELVAS | ΠΡΙΝ ΤΟ ΞΑΝΑΒΑΛΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ | DEPODAN ÇIKARILMASI |
| MANUTENÇÃO | ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ | BAKIM |
| <p>Proceder da seguinte maneira:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tire a vela e lave-a com gasolina. - Deixe-a secar sem remontá-la. - Puxe várias vezes o cordão de arranque para eliminar óleo em excesso. - Remonte a vela. - Consulte o capítulo “Arranque” | <p>Κάνετε τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αφαιρέίτε το μπουζί και το πλένετε με βενζίνη. - Αφήστε το να στεγνώξει χωρίς να το βιδώσετε. - Τραβήξτε πολλές φορές το σχοινί εκκίνησης για να εξαλείψετε το παραπάνω λάδι. - Ξαναβάλτε το μπουζί. - Βλέπε κεφάλαιο “Εκκίνηση”. | <p>Depodan çıkarılması:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bujiyi çıkarın ve temiz benzinle temizleyin - Kurutun. - Fazla yağı atmak için starter kolunu bir kaç kez çekin. - Bujiyi takın. - “Motorun çalıştırılması” bölümüne bakın. |
| <p>Para um óptimo funcionamento do seu corta-relvas ao longo do tempo e para uma melhor qualidade do seu trabalho, siga cuidadosamente os seguintes conselhos para regulagens e operações de manutenção.</p> <p>UTILIZE SOMENTE PEÇAS DE ORIGEM</p> <p>⚠ Antes de qualquer operação sobre a máquina, tire a tampa da vela. Motor e carburador: consulte o manual do motor anexo.</p> <p>MANUTENÇÃO DO DISPOSITIVO DE CORTE</p> <p>⚠ Manipular as lâminas sempre com muito cuidado. Utilize sempre luvas de proteção.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Depois de cada utilização da máquina, limpe a parte inferior dos resíduos de relvas. - Manter as bordas da lâmina sempre bem afiadas. - Uma lâmina mal afiada não permitirá um corte de boa qualidade. <p>⚠ Uma lâmina deformada ou estragada deve ser trocada.</p> | <p>Για μια άριστη λειτουργία του χλοοκοπτικού σας και για μια καλύτερη ποιότητα της εργασίας σας, ακολουθείστε αυστηρά τις παρακάτω συστάσεις για τις ρυθμίσεις και τις διαδικασίες συντήρησης.</p> <p>ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΓΝΗΣΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ</p> <p>⚠ Πριν από κάθε επέμβαση στο μηχάνημα, αφαιρέστε την πίπα του μπουζί.</p> <p>Κινητήρας και καρμπυρατέρ: θλέπε εγχειρίδιο κινητήρα που επισυνάπεται.</p> <p>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΟΠΗΣ</p> <p>⚠ Χρειάζεται προσοχή όταν πιάνετε τις λεπίδες. Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Μετά από κάθε χρήση του μηχανήματος, καθαρίστε το κάτω μέρος από τα υπολείμματα γρασιδιού. - Η κόψη της λεπίδας πρέπει να είναι πάντα κοφτερή. - Μια μη κοφτερή λεπίδα δεν θα σας επιτρέψει μια καλή κοπή. <p>⚠ Μια στραβωμένη ή φθαρμένη λεπίδα πρέπει να αντικατασταθεί.</p> | <p>Makinanızdan maksimum verim alabilmeniz için aşağıda belirtilen ayarları ve bakımı yapın.</p> <p>YALNIZ ORJINAL YEDEK PARÇALARI KULLANIN.</p> <p>⚠ Makinaniza bakım yapmadan önce buji telini ayırın. Motor ve Karbüratör konusunda motor kullanım kılavuzuna bakın.</p> <p>KESİCİ AKSAMININ BAKIMI</p> <p>⚠ Bıçakla uğraşırken dikkatli olun. Daima koruyucu eldiven giyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Her kesimden sonra makinayı iyice temizleyin. - Bıçağı bileyin. - Keskin olmayan bir bıçak iyi kesim yapmaz. Hasarlı ya da eski bir bıçak tehlikeli olabilir. <p>⚠ Deforme olmuş ya da bozulmuş bıçak değiştirilmelidir</p> |

| Česky | Русский | Polski |
|---|---|---|
| ПŘED OPĚTOVNÝM UVEDENÍM DO CHODU | ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ | PRZED PONOWNYM URUCHOMIENIEM |
| ÚDRŽBA | ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ | KONSERWACJA |
| <p>Postupujte následujícím způsobem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vyjměte svíčku a omyjte ji benzínem. - Před opětovným namontováním ji nechte zcela uschnout. - Několikrát zatáhněte za páčku startéru, abyste odstranili nadbytečný olej. - Svíčku opět namontujte. - Viz kapitolu "Zapnutí" tohoto návodu. | <p>Действуйте следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Вытщите свечу зажигания и промойте в чистом бензине. - Вытрите ее насухо. - Прокрутите стартер двигателя для распределения масла внутри двигателя. - Установите свечу зажигания на место. - Смотрите пункт "Запуск двигателя". | <p>Wykonać następujące czynności :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Odkręcić świecę zapłonową i przemyć ja w benzynie. - Odczekać ,aż świeca zapłonowa wyschnie. - Kilka razy pociągnąć linkę rozrusznika, aby wyeliminować nadmiar oleju. - Zamontować świecę. - Patrz rozdział "Uruchomienie". |
| <p>POUŽÍVEJTE POUZE ORIGINÁLNÍ NÁHRADNÍ DÍLY</p> <p>⚠️ Před každým zámkem na sekačce odpojte kabel od svíčky. Motor a karburátor: viz přiložený návod k motoru.</p> <p>ÚDRŽBA ČEPELE</p> <p>⚠️ S čepelí zacházejte vždy velmi opatrně. Noste ochranné rukavice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po každém použití sekačky vyčistěte její spodní části od zbytků trávy. - Ostří čepele musí být vždy dobře nabroušeno. - S nenaostřenou čepelí nedosáhnete dobrých výsledků. <p>⚠️ Deformovanou nebo poškozenou čepel je nutné vyměnit.</p> | <p>Для долгого и качественного использования Вашей косилки внимательно читайте инструкцию по эксплуатации.</p> <p>ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ</p> <p>⚠️ Перед началом любых работ по регулировке, обслуживанию или ремонту косилки всегда отсоединяйте высоковольтный провод от свечи зажигания.</p> <p>Двигатель и карбюратор (смотрите паспорт двигателя).</p> <p>ОБСЛУЖИВАНИЕ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА</p> <p>⚠️ Будьте осторожны при работе с лезвием. Используйте защитные перчатки.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Каждый раз после кошения тщательно очищайте косилку. - Лезвия должны быть острыми. - Заточенное лезвие залог хорошей работы косилки. <p>⚠️ Внимание - Сломанный или поврежденный нож опасен, замените его.</p> | <p>Aby zapewnić optymalną pracę Państwa kosiarki przez cały czas eksploatacji oraz doskonałą jakość koszenia, należy skrupulatnie przestrzegać zaleceń dotyczących regulacji oraz konserwacji.</p> <p>STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE ORYGINALNE CZĘŚCI ZAMIENNE</p> <p>⚠️ Przed przystąpieniem do wykonania jakiegokolwiek czynności przy kosiarce należy odłączyć świecę.</p> <p>Silnik oraz gaźnik: patrz instrukcja obsługi silnika w załączniu.</p> <p>KONSERWACJA UKŁADU TNĄCEGO</p> <p>⚠️ W trakcie obsługi układu tnącego zwrócić szczególną uwagę na bezpieczeństwo skaleczenia. Zakładać zawsze rękawice ochronne.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po każdym użyciu kosiarki, oczyścić jej spód z pozostałości trawy. - Nóż powinien być zawsze dobrze naostrzony. - Nienaostrzony nóż sprawi, że wyniki koszenia nie będą satysfakcjonujące. <p>⚠️ Zdeformowany lub uszkodzony nóż należy wymienić.</p> |



Português

MANUTENÇÃO**▲ Feche a torneira do combustível**

Tire a tampa da vela.

Posicione a máquina num dos lados, mantendo o carburador para cima.

MOD. SEM FREIO LÂMINA (FIG. 25)

- Desenroscar os parafusos com porcas (A) no sentido contrário ao ponteiros do relógio.
- Ao remontar a lâmina, aperte os parafusos com porcas (A) a **36÷38 Nm (3.6÷3.8 kgm)**.

Assegure-se do perfeito equilíbrio da lâmina. Para verificar o equilíbrio da lâmina, faça passar uma barrinha dentro do furo central. Se a lâmina permanecer horizontal, significa que está equilibrada. Se, ao invés, não estiver equilibrada lime ou amole o lado mais pesado. (Fig. 26).

Afiar a lâmina limando-a ou amolando-a, sempre mantendo o ângulo de corte original (C, Fig. 27).

Ao remontar a lâmina, assegure-se de que a borda (B, Fig. 27) esteja posicionada para cima.

BATERIA

No caso em que a corta-relvas não for utilizada por um longo período de tempo, pode acontecer que a bateria não haja mais tanta potência. Neste caso é necessário carregá-la.

- Ligue os cabos da bateria com os cabos do carregador de baterias (A) (Fig. 28).
- Ligue o carregador de bateria numa tomada de corrente a 230 V. (Fig. 29).
- Deixe sob carga por cerca de 24 a 36 horas.

Ελληνικά

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**▲ Κλείστε το ρουμπινέτο βενζίνης.**

Αφαιρέστε την πίπα του μπουζιά.
Τοποθετείστε το μηχάνημα σε μια πλευρά κρατώντας το καρμπυρατέρ προς τα πάνω.

MONT. ΧΩΡΙΣ ΦΡΕΝΟ ΛΕΠΙΔΑΣ (Εικ. 25)

- Ξεβιδώστε τη βίδα (A) προς τ' αριστερά.
- Κατά την τοποθέτηση της λεπίδας, σφίγξτε τις βίδες (A) με ροπή **36÷38 Nm (3.6÷3.8 kgm)**.

Βεβαιωθείτε για την τέλεια ισορρόπηση της λεπίδας. Για να ελέγξετε την ισορρόπηση της λεπίδας, περάστε μια σιδερένια ράβδο στην κεντρική τρύπα. Αν η λεπίδα παραμείνει σε οριζόντια θέση σημαίνει ότι είναι ισορροπημένη. Αν δεν είναι, πρέπει να λιμάρετε την πιο βαρειά πλευρά (Εικ. 26).

Ακονίστε τη λεπίδα λιμάροντάς την, διατηρώντας πάντα την αρχική γωνία κοπής (C, Εικ. 27).

Κατά την τοποθέτηση της λεπίδας, βεβαιωθείτε ότι η κόψη (B, Εικ. 27) βλέπει προς τα πάνω.

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Σε περίπτωση που το χλοοκοπτικό δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, η μπαταρία μπορεί να μην παρέχει όλη την ισχύ της. Σε αυτή την περίπτωση πρέπει να την φορτίσετε.

- Συνδέστε τα καλώδια της μπαταρίας στα καλώδια του φορτιστή μπαταρίας (A) (Εικ. 28).
- Συνδέστε τον φορτιστή μπαταρίας σε μια πρίζα του ρεύματος 230V (Εικ. 29).
- Φορτίστε την μπαταρία περίπου για 24-36 ώρες.

Türkçe

BAKIM**▲ Yakıt vanasını kapatın. Buji telini ayırin. Çim biçme makinasını karbüratör üste gelecek şekilde tutun.****BIÇAK (Şekil 25)**

- Vidayı (A) saatin tersi yönde çevirerek gevşetin.
- Bıçak değiştirmek için vidaları (A) **36÷38 Nm (3.6÷3.8 Kg m)** güçle sıkın.

Bıçağın dengesini kontrol etmek için bıçağın deliğinden yuvarlak eže geçirin. Eže yatay olarak duruyorsa dengeli, duramıyorsa dengesiz demektir. Ağır gelen tarafı törpüleyin (Şekil 26). Bıçağı bilerken ya da törpülerken orjinal kesim açısını (C) muhafaza edin (Şekil 27). Bıçak değiştirirken (B) yüzünün üsté gelmesine dikkat edin (Şekil 27).

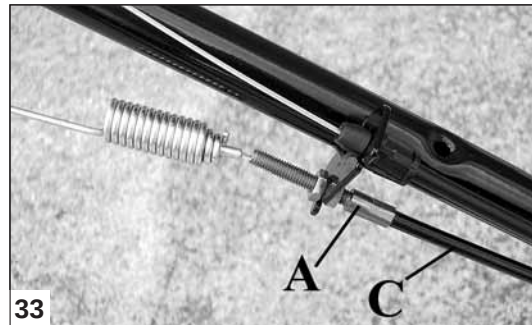
PIL

Uzun süre kullanılmadığında pil zayıflayacak ve şarj edilmesi gerekecektir.

- Pil kablolarını şarjöre (A) bağlayın (Şekil 28).
- Şarjörü 230 V çıkışına bağlayın (Şekil 29).
- Şarj süresi 24-36 saatdir.

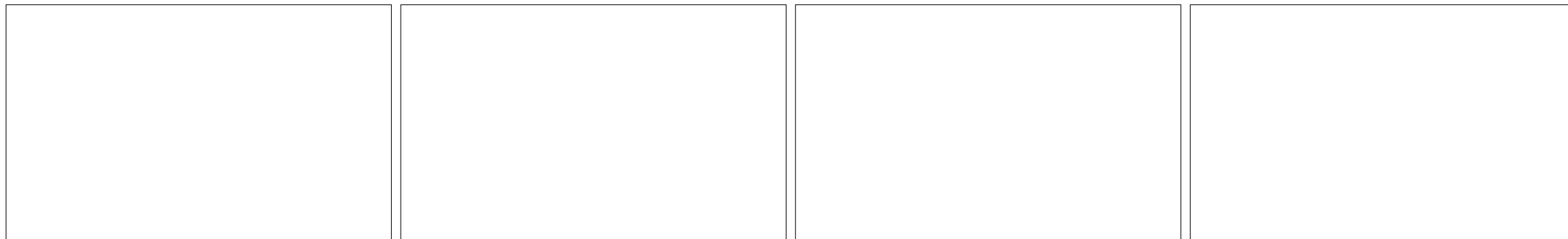


| Česky | Русский | Polski |
|--|---|---|
| ÚDRŽBA | ОБСЛУЖИВАНИЕ | KONSERWACJA |
| <p>⚠ Uzavřete přívod paliva. Odpojte kabel od svíčky. Položte sekačku na bok, karburátor musí být obrácený směrem vzhůru.</p> <p>ČEPEL (обр. 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Čepel uvolněte vyšroubováním šroubu (A) proti směru hodinových ručiček. - Chcete-li čepel opět nasadit, utáhněte šroub (A) na 36÷38 Nm (3,6÷3,8 kpm). <p>Zkontrolujte, zda je čepel dokonale vyvážena. Vyházení zkontrolujte tak, že prostředním otvorem prostrčíte např. kulatý pilník. Zůstane-li čepel ve vodorovné poloze, znamená to, že je dobře vyvážená. V opačném případě odlehčete těžší stranu opilováním nebo obroušením (обр. 26). Při pilování nebo broušení dbejte na zachování původního sečného úhlu (C, obr. 27). Při nasazování zkontrolujte, zda je okraj (B, obr. 27) obrácený směrem vzhůru.</p> <p>BATERIE Pokud jste sekačku na trávu po dlouhou dobu nepoužívali, mohla se baterie částečně vybit. V tomto případě je nutné ji opět dobít: <ul style="list-style-type: none"> - kably baterie připojte k nabíječce baterií (обр. 28). - nabíječku baterii připojte k odběru elektrického proudu 230 V (обр. 29). - Baterii nechte nabíjet asi 24-36 hodin. </p> | <p>⚠ Закройте топливный кран. Отсоедините высоковольтный провод от свечи зажигания. Располагайте косилку карбюратором вверху.</p> <p>ЛЕЗВИЕ (Рис. 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Открутите болт (A) против часовой стрелки. - Болт крепления ножа (A) должен быть затянут динамометрическим ключом с усилием 36÷38 Nm (3,6÷3,8 kgm). <p>Для проверки балансировки ножа вставьте в центральное отверстие ножа круглый напильник и держите его горизонтально; правильно сбалансированный нож будет находиться в горизонтальном положении (Рис. 26). При заточке ножа соблюдайте оригиналный угол резания (C, Рис. 27). При установке ножа убедитесь, что он находится лицом к верху (B, Рис. 27).</p> <p>АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ Длительный простой косилки может быть причиной понижения зарядки аккумуляторной батареи. В этом случае должна быть выполнена зарядка батареи следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подключите кабели батареи к кабелям зарядного устройства (Рис. 28). - Подключите зарядное устройство к электрической сети напряжением 230 В (Рис. 29). - Оставляйте батарею под зарядкой в течение 24-36 часов. | <p>⚠ Zamknąć zawór paliwa (jeśli występuje). Odłączyć świecę. Kosiarkę położyć na boku tak, aby gaźnik był na górze.</p> <p>НОŽ (Rys. 25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Odkręcić śrubę (A) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. - Montując ponownie nóż, należy dokręcić śrubę (A) momentem 36-38 Nm (3,6-3,8 kgm). <p>Sprawdzić wyważenie noża. Aby sprawdzić, czy nóż jest prawidłowo wyważony, należy włożyć okrągły pilnik w otwór centralny noża. Jeśli nóż znajduje się w pozycji horyzontalnej, oznacza, że jest wyważony. W przeciwnym wypadku, należy spılıwać cięższą stronę (Rys. 26). Nóż należy ostrzyć zachowując oryginalny kąt cięcia (C, Rys. 27). Montując ponownie nóż, sprawdzić, czy krawędź tnąca (B, Rys. 27) jest skierowana ku górze.</p> <p>AKUMULATOR W przypadku, gdy kosiarka nie była eksploatowana przez dłuższy okres czasu, może się zdarzyć, że akumulator nie pracuje całą swoją mocą. W takim przypadku należy go ładować.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podłączyć przewód akumulatora do ładowarki (A) (Rys. 28). - Podłączyć ładowarkę do gniazdka 230V (Rys. 29) - Ładować przez około 24-36 godzin. |



33

| Português | Ελληνικά | Türkçe |
|--|--|---|
| MANUTENÇÃO | ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ | BAKIM |
| <p>REGULAGEM CABO DE COMANDO EMBREAGEM (C, Fig. 33) (mod. T)</p> <p>Caso haja um atraso no engate da tracção, regule o registro (A) (Fig. 33) para dar a tensão correcta ao cabo.</p> <p>Ao que concerne a regulagem de base do cabo acelerador, consulte o manual do motor anexo.</p> <p>SACO RECOLHE-RELVAS</p> <p>Verifique frequentemente que o saco não esteja mal montado ou esteja avariado.</p> <p>Verifique que as malhas da tela do saco recolhe-relvas não estejam obstruídas; caso estiverem, lave o saco com água e deixe-o enxugar completamente antes de remontá-lo.</p> <p>Se trabalhar com um saco recolhe-relvas avariado ou com as malhas obstruídas, o saco não se enche totalmente.</p> <p>Se trabalhar, ao invés, com um saco lavado mas ainda úmido, as malhas obstruir-se-ão com mais facilidade.</p> | <p>ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΩΝ (C, Εικ. 33) (μοντ. Τ)</p> <p>Σε περίπτωση καθυστερημένη σύμπλεξης της μετάδοσης κίνησης ρυθμίστε τη βίδα (Α) (Εικ. 33) για να τεντώσετε σωστά το σύρμα.</p> <p>Για όσον αφορά τη ρύθμιση της ντίζας γκαζιού, θλέπε το εγχειρίδιο του κινητήρα που επισυνάπτεται.</p> <p>ΣΑΚΟΣ ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ</p> <p>Ελέγχετε τακτικά αν ο σάκος περισυλλογής γρασιδιού είναι σωστά τοποθετημένος ή αν έχει υποστεί ζημιά.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα “μάτια” του υφασμάτινου σάκου περισυλλογής γρασιδιού δεν είναι φραγμένα. Αν είναι, να πλύνετε το σάκο με νερό και να τον αφήσετε να στεγνώξει εντελώς πριν τον ξανατοποθετήσετε.</p> <p>Αν εργάζεστε με ένα σάκο περισυλλογής γρασιδιού που έχει υποστεί ζημιά ή με τα “μάτια” φραγμένα, ο σάκος δεν θα μπορέσει να γεμίσει εντελώς.</p> <p>Αν όμως εργάζεστε με έναν σάκο πλυμένο αλλά ακόμα υγρό, τα “μάτια” θα φράξουν πιο εύκολα.</p> | <p>DEBRIYAJ TELİ AYARI (C, Şekil 33) (model T)</p> <p>Vitese geçmekte bir gecikme olursa, (A) rekoruya kablonun gerginliğini ayarlayın (Şekil 33).</p> <p>Gaz ayarı yapmak için motor kullanım kılavuzuna bakın.</p> <p>ÇİM TORBASI</p> <p>Sık sık torbayı kontrol edin. Torbada delik olmasın ya da torba kayması.</p> <p>Süzgeç tıkalı olmasın. Tıkalıysa dikkatle suyla yıkayın ve tekrar yerine takmadan önce iyice kurulayın.</p> <p>Hasarlı ya da tıkalı torbayla çalışırsanız torba hiçbir zaman tamamıyla dolmaz.</p> <p>Islak torba kullanırsanız, torba hemen tıkanır.</p> |



| Česky | Русский | Polski |
|---|---|---|
| ÚDRŽBA | ОБСЛУЖИВАНИЕ | KONSERWACJA |
| <p>SEŘÍZENÍ KABELU SPOJKY (C, obr. 33) (model T)</p> <p>Pokud spojka pozdě zabírá, seřídte pomocí seřizovacího šroubu (A) (obr. 33) napětí kabelu.</p> <p>Pokud jde o seřízení kabelu plynu, viz přiložený návod k použití motoru.</p> <p>SBĚRNÝ VAK NA TRÁVU</p> <p>Pravidelně kontrolujte, zda není sběrný vak špatně nasazený nebo poškozený.</p> <p>Kontrolujte, zda nejsou oka vaku ucpaná; je-li tomu tak, umyjte vak vodou a nechte ho před opětovným nasazením úplně vyschnout.</p> <p>Jestliže budete pokračovat v práci s poškozeným vakem nebo s vakem s ucpanými oky, vak se úplně nenaplní.</p> <p>V případě, že použijete k práci sice vypraný, ale ještě vlhký vak, oka se snadno ucprou trávou.</p> | <p>РЕГУЛИРОВКА ТРОСОВ УПРАВЛЕНИЯ (С, Рис. 33) (мод. Т)</p> <p>Если трос управления движением работает неправильно, произведите необходимые регулировки с помощью гайки (A, Рис. 33).</p> <p>При регулировке троса газа обращайтесь к паспорту двигателя.</p> <p>ТРАВОСБОРНИК</p> <p>Всегда проверяйте состояние травосборника на наличие повреждений.</p> <p>Если травосборник загрязнен, то промойте его с помощью неагрессивных моющих средств и просушите его, не надевая на косилку.</p> <p>Мокрый травосборник при работе быстро забьется травой и косилка не сможет наполнять его до конца.</p> <p>Если же работаться выстиранным, но еще влажным мешком, ячейки будут забиваться быстрее.</p> | <p>REGULACJA DŹWIGNI WŁĄCZENIA NAPĘDU (C, Rys. 33) (mod. T)</p> <p>W przypadku opóźnionego załączania się napędu, za pomocą regulatora (A) (Rys. 33) ustawić prawidłowe napięcie linki .</p> <p>Regulacja długości linki gazu - patrz instrukcja obsługi silnika w załączniu.</p> <p>ZBIORNIK ŚCIĘTEJ TRAWY</p> <p>Okresowo sprawdzać, czy zbiornik ściętej trawy jest prawidłowo zamontowany i czy nie jest uszkodzony.</p> <p>Sprawdzać czy otwory w zbiorniku nie są zatkane, i, w razie potrzeby, przemyć zbiornik wodą i pozostawić do wyschnięcia przed ponownym montażem.</p> <p>W przypadku pracy z uszkodzonym zbiornikiem lub z zatkanimi otworami, zbiornik nie może się całkowicie napełnić.</p> <p>W przypadku pracy z umyтыm, lecz jeszcze wilgotnym zbiornikiem, otwory się łatwiej zatykają.</p> |

| DADOS TECNICOS TEXNIKA XAPAKTHRISTIKA | | 44 | | 48 | | 53 | | | |
|---|-----------------------|----------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|--|--|
| LANGURA DO CORTE / ΠΛΑΤΟΣ ΚΟΠΗΣ | | 41 cm | | 46 cm | | 51 cm | | | |
| EMPUXO-TRAÇÃO / ΩΘΗΣΗ-ΕΛΞΗ | EMPUXO ΩΘΗΣΗ | TRAÇÃO ΕΛΞΗ | EMPUXO ΩΘΗΣΗ | TRAÇÃO ΕΛΞΗ | EMPUXO ΩΘΗΣΗ | TRAÇÃO ΕΛΞΗ | | | |
| ARRANQUE / ΕΚΚΙΝΗΣΗ | MANUAL / ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ | | MANUAL / ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ | MANUAL / ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ | ELETTRICO / ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ | MANUAL / ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ | MANUAL / ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ | | |
| TIPO DE MOTOR / ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ | 4 TIEMPOS / 4 ΤΡΟΧΟΣ | | | | | | | | |
| FREIO MOTOR / ΦΡΕΝΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ | SI / JA | | | | | | | | |
| Nº VELOCIDADES / AP. TAXYTHTAS | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | | |
| VELOCIDADE DE AVANÇO A 2900 rot/min TAXYTHTA KINHΣΗΣ ΣΕ 2900 rpm | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | | | |
| ALTURA DE CORTE / ΥΨΟΣ ΚΟΠΗΣ | MIN 28 mm - MAX 75 mm | | | | | | | | |
| CAPACIDADE DO SACO / ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΑΚΟΥ | 60 l | | | | | | | | |
| PESO / BAPOΣ | min 24 kg - max 26 kg | | min 26 kg - max 34 kg | | min 30 kg - max 35,5 kg | | | | |

| TEKNİK ÖZELLİKLERİ TECHNICKÉ PARAMETRY | | 44 | | 48 | | 53 | | | |
|---|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|
| KESIM GENISIGIE / ŠÍŘKA SEKÁNÍ | 41 cm | | 46 cm | | 51 cm | | | | |
| İTMELİ KENDİNDEN YÜRÜYEN / TLAČENÍ-POJEZD | ITIS TLAČENÍ | ÇEKİM POJEZD | ITIS TLAČENÍ | ÇEKİM POJEZD | ITIS TLAČENÍ | ÇEKİM POJEZD | | | |
| ATELEME / STARTOVÁNÍ | KULLANIM KILAVUZU / RUČNÍ | | KULLANIM KILAVUZU / RUČNÍ | KULLANIM KILAVUZU / RUČNÍ | ELEKTRONIK / ELEKTRICKÉ | KULLANIM KILAVUZU / RUČNÍ | KULLANIM KILAVUZU / RUČNÍ | | |
| MOTOR / MOTOR | 4 ZAMANLI / 4 ČTYŘTAKTOVÝ | | | | | | | | |
| FRENLI MOTOR / BRZDA MOTORU | VAR / ANO | | | | | | | | |
| VÍTES / POČET RYCHLOSTÍ | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | | |
| YÜRÜME HIZI 2900 RPM RYCHLOST POJEZDU při 2900 ot/min. | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | | | |
| KESME YÜKSEKLİĞİ / REGULACE VÝŠKY SEKÁNÍ | MIN 28 mm - MAX 75 mm | | | | | | | | |
| ÇİM TORBASI DEPOSNUMHACMI / OBJEM VAKU | 60 l | | | | | | | | |
| AĞIRLIK / HMOTNOST | min 24 kg - max 26 kg | | min 26 kg - max 34 kg | | min 30 kg - max 35,5 kg | | | | |

| Русский / Polskiy | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DANE TECHNICZNE | 44 | 48 | 53 | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| | ТОРМОЗ ДВИГАТЕЛЯ / SZEROKOŚĆ KOSZENIA | 41 cm | | 46 cm | | | | | |
| | КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ / Z LINKĄ -Z NAPĘDEM | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ Z LINKĄ | ВЫСОТА КОШЕНИЯ Z NAPĘDEM | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ Z LINKĄ | ВЫСОТА КОШЕНИЯ Z NAPĘDEM | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ Z LINKĄ | ВЫСОТА КОШЕНИЯ Z NAPĘDEM | | |
| | ШИРИНА КОШЕНИЯ / ROZRUCH | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ / RĘCZNY | | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ RĘCZNY | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ RĘCZNY | Электрический пуск ELEKTRYCZNY | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ RĘCZNY | СПОСОБ НЕРЕДВИЖЕНИЯ RĘCZNY | Электрический пуск ELEKTRYCZNY |
| | ТИП ДВИГАТЕЛЯ / SILNIK | 4 ТИП ЗАПУСКА / 4-SUWOWY | | | | | | | |
| | ЕМКОСТЬ ТРАВОСБОРНИКА / HAMULEC SILNIKA | ДА / Tak | | | | | | | |
| | BEC / ILOŚĆ BIEGÓW | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | |
| | ТИП ДВИГАТЕЛЯ 2900 RPM PRĘDKOŚĆ JAZDY PRZY 2900 obr/min | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | — | 3,5 km/h | | |
| | РУЧНОЙ / WYSOKOŚĆ KOSZENIA | MIN 28 mm - MAX 75 mm | | | | | | | |
| НЕСАМОХОДНАЯ / POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA | 60 l | | | | | | | | |
| САМОХОДНАЯ / CIEŻAR | min 24 kg - max 26 kg | | min 26 kg - max 34 kg | | min 30 kg - max 35,5 kg | | | | |

| LARGURA DO CORTE ПЛАТОС КОННІС KESIM GENISIGIE ŠÍŘE SEKÁNÍ ШИРИНА КОШЕНИЯ SZEROKOŚĆ KOSZENIA | PRESSÃO DO SOM АКОУСТИКΗ ΠΙΕΣΗ BASINÇ AKUSTICKÁ HLADINA HLUKU УРОВЕНЬ ШУМА CIŚNIENIE AKUSTYCZNE | NIVEL POTENCIA ACUSTICA GARANTIDO ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΤΑΘΜΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ GARANTİ EDİLEN AKUSTİK GÜC DÜZEYİ ZARU AENÁ HLADINA AKUSTICKÉHO VÝKONU УРОВЕНЬ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ НЕ БОЛЕЕ MOC AKUSTYCZNA GWARANTOWANA | NIVEL DE VIBRAÇÃO ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ TITREŞİM ÚROVEŇ VIBRACÍ ВИБРАЦИЯ POZIOM WIBRACJI |
|---|--|---|---|
| cm | L _{pA} - EN 836 / A2 | 2000/14/EC L _{wA} - EN ISO 3744 - ISO 11094 | EN 836 / A2 |
| 41 | 85 dB(A) | 95 dB(A) | 4.5 m/s ² |
| 46 | 85 dB(A) | 96 dB(A) | |
| 51 | 87 dB(A) | 100 dB(A) | 5.5 m/s ² |

Português

CERTIFICADO DE GARANTIA

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.

Condições gerais de garantia

- 1) 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.
- 2) O pessoal técnico intervirá o mais rápido possível compativelmente com as próprias exigências de organização.
- 3) 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.
- 4) A garantia decai nos seguintes casos:
 - Falta evidente de manutenção;
 - Utilização imprópria do produto ou alterações do mesmo;
 - Utilização de lubrificantes ou combustíveis impróprios;
 - Utilização de sobresselentes ou acessórios não originais;
 - Intervenções efectuadas por pessoal não autorizado;
- 5) O fabricante exclui do período de garantia os materiais de consumo e os órgãos sujeitos ao desgaste normal derivado da utilização do aparelho.
- 6) A garantia exclui as intervenções de actualização e de melhorias do aparelho.
- 7) A garantia não inclui pôr em ponto o aparelho bem como as intervenções de manutenção eventualmente necessárias durante o período de garantia.
- 8) Eventuais danos derivados do transporte devem ser assinalados imediatamente ao transportador; a inobservância, acarreta no decaimento da garantia.
- 9) Para os motores de outras marcas (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, etc.) montados nos nossos aparelhos, vale a garantia conferida pelos respectivos fabricantes.
- 10) 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.



MODELO - MONTEAO

SERIAL No
ΔΙΑΔΟΧΙΚΟΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ _____

COMPRADOR - ΑΓΟΡΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΥΡΙΟ

Ελληνικά

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Αυτό το μηχάνημα έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με τις πιο μοντέρνες τεχνικές παραγωγής. Ο κατασκευαστής εγγυάται τα προϊόντα του για μια περίοδο εικοσιεσσάρων μηνών από την ημερομηνία αγοράς για ιδιωτική χρήση/χόμπι. Η εγγύηση μειώνεται σε έξι μήνες σε περίπτωση επαγγελματικής χρήσης και σε τρεις μήνες σε περίπτωση ενοικίασης.

Γενικοί όροι της εγγύησης

- 1) Η ισχύς της εγγύησης αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς. Ο κατασκευαστής μεσω του δικτύου πώλησης και τεχνικής εξυπηρέτησης αντικαθιστά δωρεάν τα ελαττωματικά εξαρτήματα που οφείλονται σε υλικό, επεξεργασία και παραγωγή. Η εγγύηση δεν στερεί στον αγοραστή τα νομικά δικαιώματα που προβλέπονται από τον αστικό κώδικα ούσον αφορά τις επιπτώσεις των ατελειών ή των ελαττωμάτων που προκλήθηκαν από το αγορασμένο προϊόν.
- 2) Το τεχνικό προσωπικό θα επέμβει το συντομότερο δυνατό μέσα στα χρονικά όρια που οριζόνται στην οργανωτικής απαίτησεις.
- 3) Για τεχνική υποστήριξη κατά την περίοδο εγγύησης είναι απαραίτητο να επιδείξετε στο εξουσιοδοτημένο προσωπικό το παρακάτω πιστοποιητικό εγγύησης σφραγισμένο από το κατάστημα πώλησης, πλήρως συμπληρωμένο και που συνοδεύεται από τημόλογιο αγοράς ή νόμιμη αποδείξη που να αποδεικνύει την ημερομηνία αγοράς.
- 4) Η εγγύηση παύει να ισχύει σε περίπτωση:
 - Εμφανούς απουσίας συντήρησης,
 - Λανθασμένης χρήσης του προϊόντος ή επεμβάσεων,
 - Ακατάλληλων λιπαντικών ή καυσίμου,
 - Χρήσης μη γνήσιων ανταλλακτικών ή αξεσουάρ,
 - Επεμβάσεων που έγιναν από μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό.
- 5) Ο κατασκευαστής δεν καλύπτει με την εγγύηση τα αναλώσιμα υλικά και τα εξαρτήματα που υπόκεινται φυσιολογική φθορά κατά τη λειτουργία.
- 6) Η εγγύηση αποκλείει τις επεμβάσεις ενημέρωσης και βελτίωσης του προϊόντος.
- 7) Η εγγύηση δεν καλύπτει τη ρύθμιση και τις επεμβάσεις συντήρησης που μπορεί να λάβουν χώρα κατά την περίοδο εγγύησης.
- 8) Ενδεχόμενες ζημιές που προκλήθηκαν κατά τη μεταφορά πρέπει να αναφέρθουν αμέσως στο μεταφορέα διαφορετικά παύει να ισχύει η εγγύηση.
- 9) Για τους κινητήρες άλλων κατασκευαστών (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, κλπ.) που είναι εγκατεστημένοι στα μηχανήματά μας, ισχύει η εγγύηση που χορηγείται από τον κατασκευαστή του κινητήρα.
- 10) Η εγγύηση δεν καλύπτει ενδεχόμενες ζημιές, άμεσες ή έμμεσες, που θα προκληθούν σε άτομα ή αντικείμενα από βλάβες του μηχανήματος ή παρατεταμένη εξαναγκασμένη διακοπή στη χρήση αυτού.



Türkçe

GARANTI SERTİFİKASI

Bu makine, en modern üretim/imalat teknikleri kullanılarak tasarlanıp gerçekleştirildi. Üreticili/imalatçı firma, özel/hobi amaçlı kullanıcılar için, satın alma tarihinden sonra yirmidört aylık süreyle kendi ürünler için garanti vermektedir. Garanti süresi, profesyonel kullanıcılar durumunda altı aylı, kiralama durumunda ise üç aylı sınırlıdır.

Garanti genel koşulları

- 1) Garanti, satın alma tarihinden itibaren geçerlilik kazanır. İmalatçı firma; malzeme, işçilik ve imalattan kaynaklanan kusurlu parçaları, satış ve teknik destek ağı yoluyla değiştirir. Garanti, satın alınan ürününden kaynaklanan kusurlara ve kusurların sonuçlarına karşı satınalınan koruyan medeni kanundan kaynaklanan hakları ortadan kaldırır.
- 2) Teknik personel, organizasyonel koşulların verdiği sınırlar içerisinde olabildiğince en kısa sürede destek sağlayacaktır.
- 3) **Garantide yer alan desteğin talep etmek için, yetkili kişiye satıcı tarafından damgalanmış sertifikayı ve de mali açıdan zorunlu satın alma faturasını ya da satın alma tarihini ispatlayan físi göstermesi gereklidir.**
- 4) Garanti aşağıda yer alan durumlarda ortadan kalkar:
 - Bakım yapılmadığının açıkça anlaşılması,
 - Ürünün doğru olmayan ya da kurallara aykırı kullanımı,
 - Makineye uygun olmayan ya da yakıtın kullanımı,
 - Orijinal olmayan yedek parça ya da aksesuarların kullanımı,
 - Yetkili olmayan kişiler tarafından makineye müdahalelerde bulunulması.
- 5) İmalatçı şirket; tüketim malzemelerini ve de makinenin normal işletimi sonucunda değişmesi gereken parçaları, garanti kapsamının dışında tutmaktadır.
- 6) Garanti, ürünün yenileştirme ve iyileştirme amacıyla yapılan eklentilerini hariçte bırakırmaktadır.
- 7) Garanti, garanti süresi boyunca gereklili olabilecek ayarlama ve bakım işlemlerini kapsamamaktadır.
- 8) Taşıma esnasında meydana gelecek hasarlar, garanti kapsamındaki hakları taşımacıdan talep etmek için ivedilikle bildirilmelidir.
- 9) Makineye kurulmuş olan başka marka motorlar için (Briggs ve Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, ve diğerleri), garanti; o motor imalatçıları tarafından verilir.
- 10) Garanti, uzun süreli kullanımdan kaynaklanan zorlamalı süspansiyon ve makine arızalarının, doğrudan ya da dolaylı olarak, kişilere ve eşyalara verdiği hasarları kapsamaz.

MODEL

SERİ No:

SATIN ALAN BAY

TARİH

BAYİ

Não enviar! Anexe apenas em caso de pedido de assistência técnica.

Μην το στείλετε! Επισυνάπτεται μόνο σε περίπτωση αίτησης τεχνικής εγγύησης.

Göndermek için değildir! Sadece teknik garanti için tüm nihai talepleri yollayınız.

| Česky | Русский | Polski | |
|--|--|---|--|
| ZÁRUČNÍ LIST | ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО | KARTA GWARANCYJNA | |
| <p>Tento stroj byl navržen a vyroben pomocí nejmodernější výrobní techniky. Výrobce poskytuje na své výrobky záruku na dobu dvaceti čtyř měsíců ode dne zakoupení k soukromému/zájmovému použití. Záruka je omezena na šest měsíců v případě profesionálního použití a na tři měsíce v případě pronajímání.</p> <p>Všeobecné záruční podmínky</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Záruka začne platit ode dne zakoupení výrobku. Výrobce poskytuje zdarma prostřednictvím své prodejní a servisní sítě výměnu vadných dílů, jejichž závady byly způsobeny materiálem, zpracováním a výrobou. Záruka nezabavuje kupujícího zákonních práv podle občanského zákoníku v souvislosti s důsledky vad nebo poruch způsobených prodanou věcí. 2) Pracovníci servisu poskytnou své služby co možná nejdříve podle svých organizačních možností. 3) V případě žádosti o opravu v rámci záruky je nutné předložit opravněným pracovníkům zde níže uvedený záruční list označovaný prodejcem, vyplněný ve všech částech a doplněný prodejním fakturou nebo řádným pokladním blokem opatřeným datem prodeje. 4) Záruka propadá v případě: <ul style="list-style-type: none"> - zjevného zanedbání údržby, - nesprávného použití výrobku nebo poškození, - použití nevhodných mazadel nebo paliv, - použití jiných než originálních náhradních dílů nebo doplňků, - zásahu neoprávněných pracovníků. 5) Výrobce vylučuje ze záruky materiály, které se optřebovávají, a součásti vystavené normálnímu funkčnímu optřebení. 6) Záruka vylučuje modernizační a vylepšovací zásahy na výrobku. 7) Záruka nezahrnuje seřízení a údržbu, které jsou případně prováděny v záručním období. 8) Případná poškození při přepravě je nutné ihned oznámit dopravci, jinak hrozí nebezpečí propadnutí záruky. 9) V případě motorů jiných značek (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda apod.) namontovaných na našich strojích platí záruka poskytnutá výrobci técto motoru. 10) Záruka nezahrnuje případná poškození, přímá nebo nepřímá, způsobená lidem nebo věcem poruchou stroje, nebo v důsledku nuceného prodlouženého přerušení v používání tohoto stroje. | <p>Настоящая машина была разработана и изготовлена использованием наиболее современных технологических процессов. На выпускаемую им продукцию изготовитель предоставляет гарантию на следующие сроки, начиная со дня покупки: двадцать четыре месяца в случае частного или любительского пользования; шесть месяцев в случае профессионального пользования; три месяца, если машина дается напрокат.</p> <p>Общие гарантийные условия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Гарантия вступает в силу со дня покупки машины. Изготовитель, через его торговую сеть и центры сервисного обслуживания, обеспечивает безвозмездную замену дефектных частей в результате некачественных материалов, обработки и изготовления. Гарантия не лишает покупателя предусмотренных гражданским кодексом правами в отношении последствия дефектов или пороков проданного товара. 2) Фирма, в пределах организационных надобностей, обеспечит оказание помощи техническим персоналом в возможно кратчайший срок. 3) При оформлении запроса на оказание гарантийной технической помощи предъявлять уполномоченному персоналу надлежащим образом заполненное и заштемпелеванное продавцом нижеприведенное гарантийное обязательство, приложив к нему счет-фактуру или кассовый чек, подтверждающие дату приобретения. 4) Гарантия теряет силу в следующих случаях: <ul style="list-style-type: none"> - явное невыполнение технического обслуживания; - неправильное использование товара или нарушение его конструкции; - использование ненадлежащих смазочных материалов и топлива; - использование не поставляемых изготовителем запчастей и принадлежностей; - выполнение на машине работ не уполномоченным персоналом. 5) Гарантия не распространяется на расходные материалы, а также на части, подвергающиеся нормальному износу. 6) Из гарантии исключены любые работы, связанные с усовершенствованием товара. 7) Гарантия не покрывает работы по наладке и техническому обслуживанию, необходимость которых могла бы возникнуть в течение гарантийного периода. 8) В случае выявления вызванных во время транспортировки повреждений товара, об этом следует немедленно уведомить перевозчика. Несоблюдение этого условия приведет к выходу товара из гарантии. 9) Установленные на наших машинах двигатели других фирм (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda и т.д.) покрываются гарантией соответствующих изготовителей. 10) Гарантия не покрывает причиненный людям или предметам прямой или косвенный ущерб в результате неисправности машины или ее продолжительного принудительного простоя. | <p>Niniejsza maszyna została zaprojektowana i wykonana w oparciu o najnowsze techniki produkcyjne. Producent udziela gwarancji na swoje produkty, nabycie dla celów prywatnych lub/i hobbyistycznych, na okres dwudziestu czterech miesięcy od daty zakupu. W przypadku nabycia produktu dla celów zawodowych, gwarancja jest udzielana na okres sześciu miesięcy, natomiast w przypadku wypożyczenia – na okres trzech miesięcy.</p> <p>Warunki gwarancji</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancja zostaje udzielona na czas określony, licząc od daty dokonanego zakupu. Producent, poprzez sieć sprzedawy i serwis techniczny, wymieni bezpłatnie części, które uległy uszkodzeniu w wyniku wad materiałowych, fabrycznych lub produkcyjnych. Niniejsza gwarancja nie pozbawia nabywcy praw określonych przepisami kodeksu cywilnego dotyczącymi ukrytych usterek i wad nabywanych produktów. 2) Obsługa serwisu technicznego udzieli pomocy w jak najkrótszym terminie, biorąc pod uwagę ograniczenia czasowe wynikające z przyczyn organizacyjnych. 3) Warunkiem skorzystania z serwisu objętego gwarancją jest przedstawienie osobie uprawnionej niniejszej dokładnie wypełnionej karty gwarancyjnej, opatrzonej pieczęcią sprzedawcy oraz faktury zakupu maszyny lub stosownego rachunku, na którym widnieje data zakupu. 4) Gwarancja nie obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> - uszkodzeń powstałych na skutek ewidentnego braku konserwacji, - uszkodzeń powstałych na skutek niewłaściwej eksploatacji, - uszkodzeń powstałych na skutek stosowania niewłaściwych smarów lub paliv, - uszkodzeń powstałych na skutek stosowania nieoryginalnych części zapasowych i akcesoriów, - uszkodzeń powstałych na skutek napraw dokonywanych przez nieautoryzowane serwisy. 5) Gwarancja nie obejmuje części oraz materiałów, które uległy normalnemu zużyciu eksploatacjiemu. 6) Gwarancja nie obejmuje usług mających na celu unowocześnienie lub ulepszenie produktu. 7) Gwarancja nie obejmuje usług przeglądowych i usług konserwacji jeśli musiałyby być konieczne w okresie objętym gwarancją. 8) Ewentualne uszkodzenia zaistniałe podczas transportu należy niezwłocznie zgłosić transporterowi, pod rygorem utraty gwarancji. 9) W przypadku silników innych marek (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda, itd.) montowanych w naszych maszynach, obowiązuje gwarancja wydana przez producenta danego silnika. 10) Gwarancja nie obejmuje ewentualnych szkód, pośrednich i bezpośrednich, poniesionych przez osoby lub przedmioty, w wyniku uszkodzenia maszyny lub przymusowego wyłączenia maszyny na dłuższy czas. | |
| <p>MODEL</p> <hr/> <p>SÉRIOVÉ ČÍSLO:</p> <hr/> <p>KEPUJÍCÍ</p> <hr/> | <p>DATUM</p> <hr/> <p>PRODAVAČ</p> <hr/> | <p>МОДЕЛЬ - MODEL</p> <hr/> <p>СЕРИЙНЫЙ НОМЕР NR. FABRYCZNY</p> <hr/> <p>ПОКУПАТЕЛЬ - KUPIJACY</p> <hr/> | <p>DATA - DÁTUM</p> <hr/> <p>ПРОДАВЕЦ - SPRZEDAWCA</p> <hr/> |
| <p>Nezasílejte! Přiložte pouze při případném požadavku technické záruky.</p> <p>Не присыпайте отдельно! Приложить к заявке на оказание гарантийной технической помощи.</p> <p>Nie wysyłać! Dołączyć tylko do żądanej ewentualnie gwarancji technicznej.</p> | | | |

P ATENÇÃO! - Este manual deve acompanhar a máquina durante toda a sua vida útil.

GR ΠΡΟΣΟΧΗ! - Το παρόν εγχειρίδιο πρέπει να συνοδεύει το μηχάνημα καθόλη τη διάρκεια ζωής του.

TR DİKKAT! - Bu kılavuz, daima makinanın yanında bulundurulmalı.

CZ UPOZORNĚNÍ! Tento návod ponechte u stroje po celou dobu jeho životnosti.

RUS ВНИМАНИЕ! - Это руководство по эксплуатации должно оставаться у Вас на весь срок службы косилки.

PL UWAGA! - Niniejsza instrukcja powinna towarzyszyć urządzeniu przez cały okres jego eksploatacji.

UPOZORNĚNÍ Vzhledem k překročení přípustných hodnot hluku a vibrací je obsluha stroje povinná dodržovat následující zásady:

- Při práci s tímto strojem budou pracovníci používat osobní ochranné pracovní prostředky proti hluku, účinné v oblasti hladin hluku A 101dB.
- Práce se strojem musí být pravidelně přerušována přestávkami v trvání nejméně 10 minut a celková doba této práce nesmí u jednoho pracovníka přesáhnout úhrnnou dobu 50 minut za směnu u jednoho pracovníka. Pracovní postupy budou upraveny tak, aby z nich vyplývaly technologické přestávky vedoucí k přerušování expozice.
- V době těchto přestávek, nezbytných ze zdravotnického hlediska, nesmí být pracovník vystaven působení nadmerného hluku a vibrací.
- Při profesionálním nasazení (anebo při překročení výše uvedené maximální doby expozice) musí být místně příslušnému orgánu hygienické služby podán návrh na určení práce jako rizikové z hlediska hluku a vibrací.
- V blízkosti obytných budov smí být stroj provozován pouze v době mezi 6,00 a 18,00 h a ne déle než 120 minut denně.

