

COMPACT 50S C

(Документация изготовителя) Руководство по эксплуатации

Прочтите инструкции руководства пользователя.

Ознакомьтесь с функциями и органами управления машины.

RU

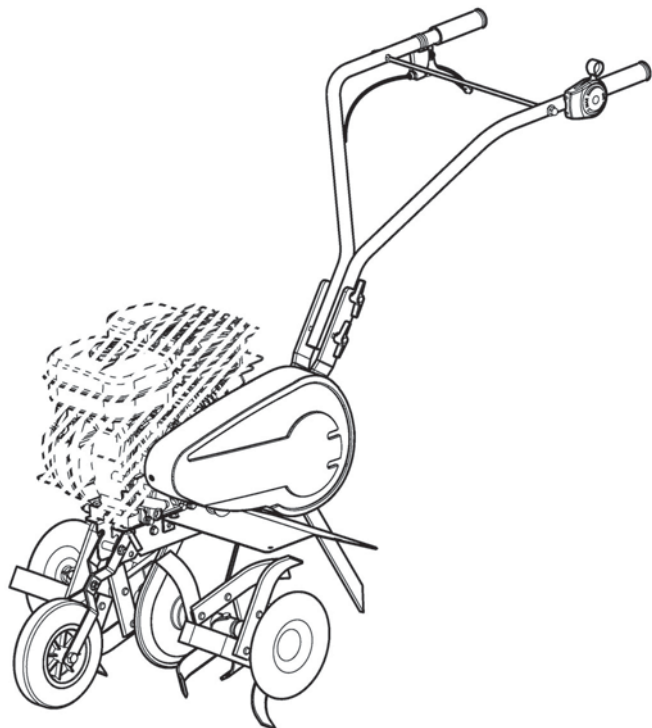
(Original instructions) User's Manual

Read the instructions in the User's Manual.

Familiarise yourself with the machine's controls and operation.

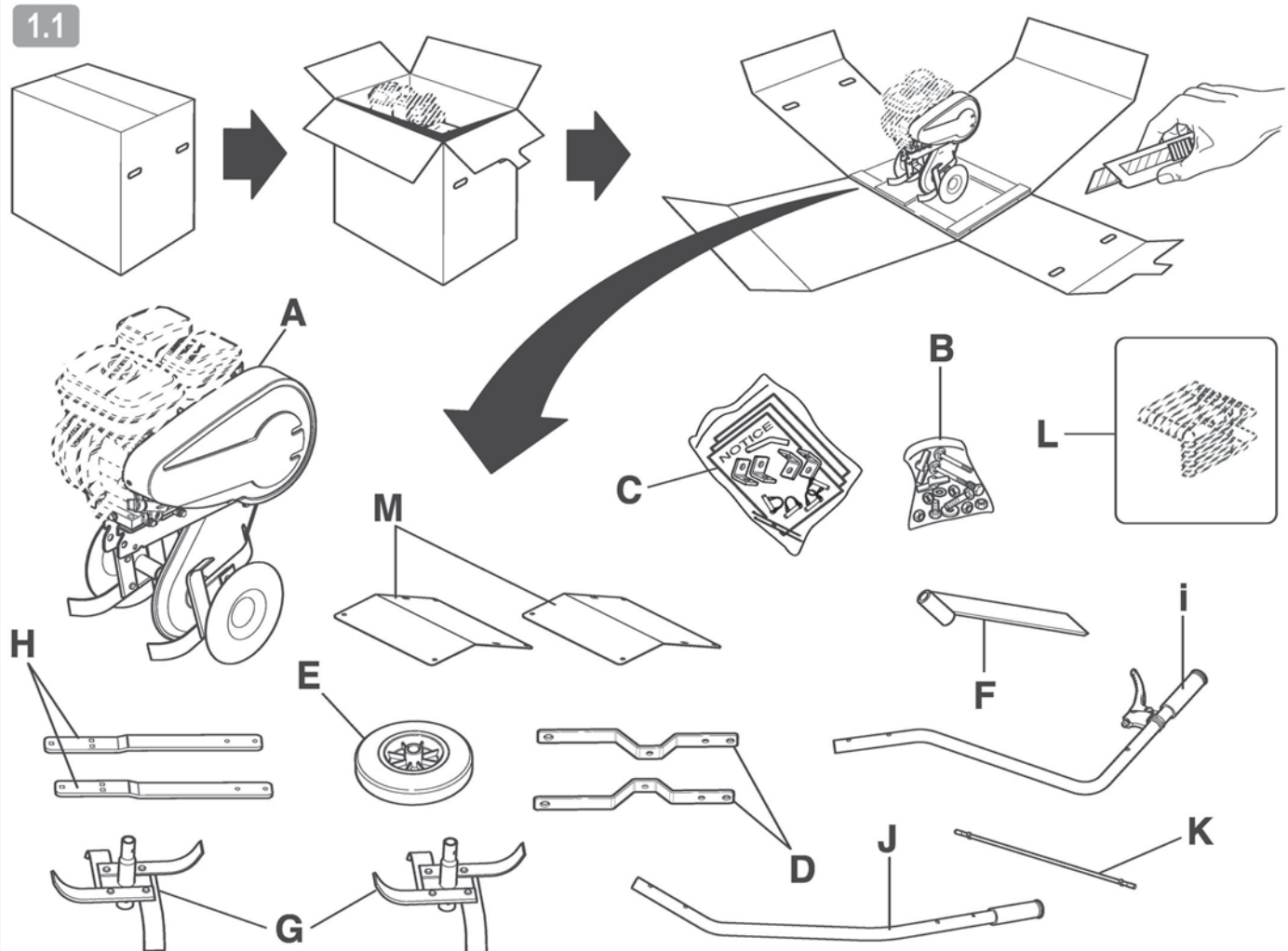
EN

CAIMAN





1.1



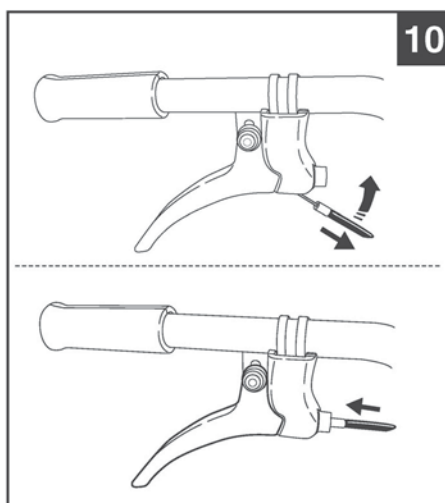
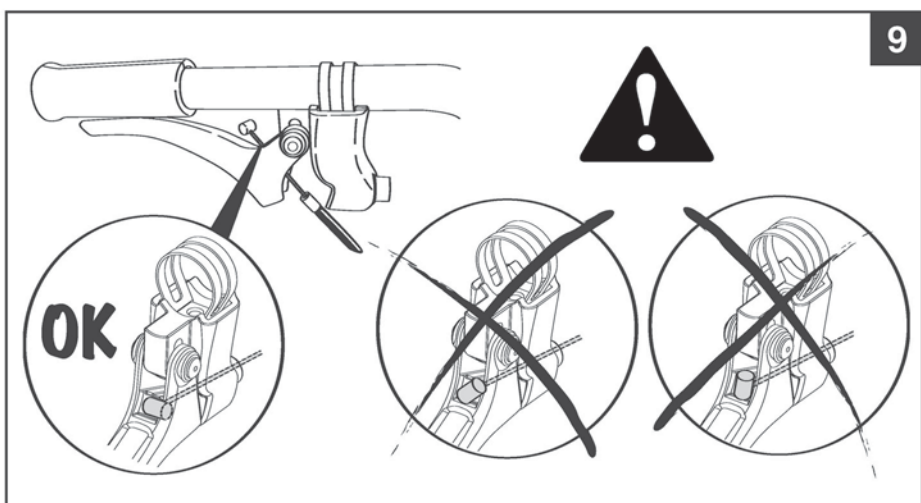
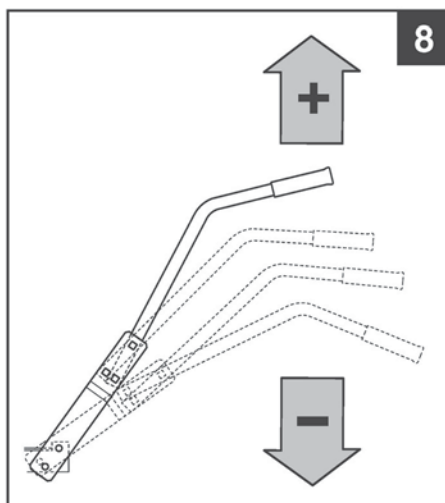
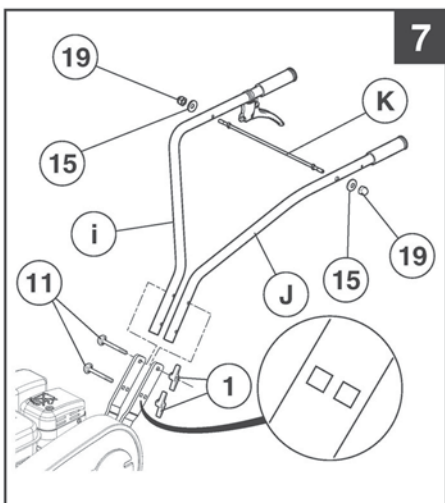
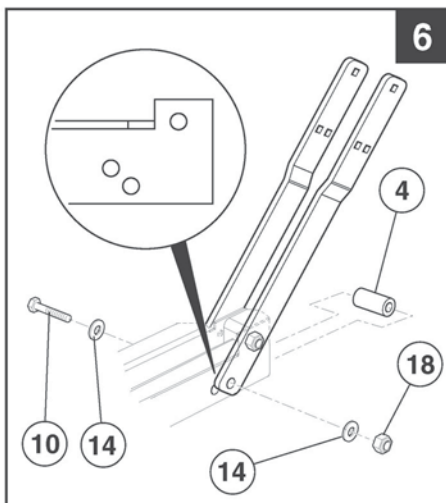
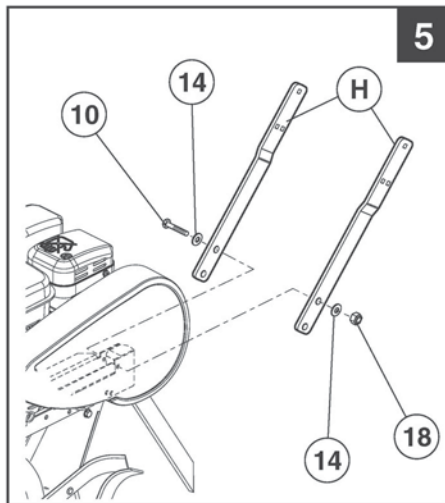
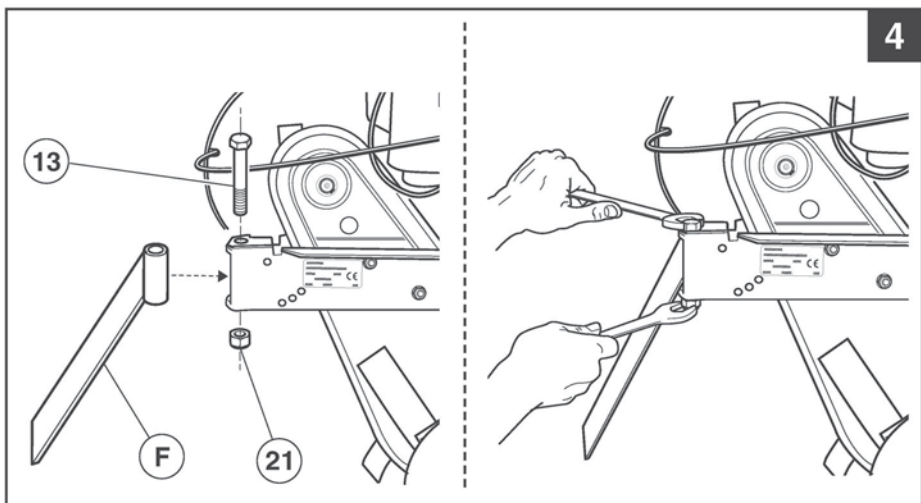
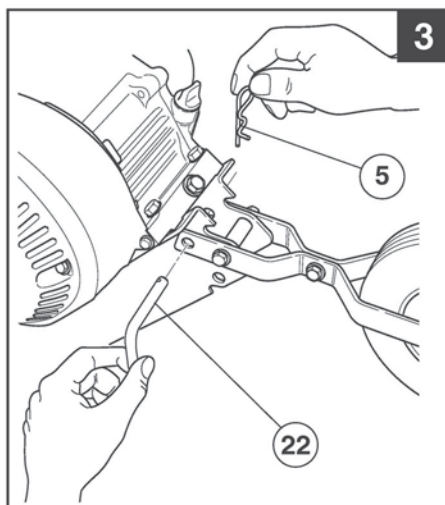
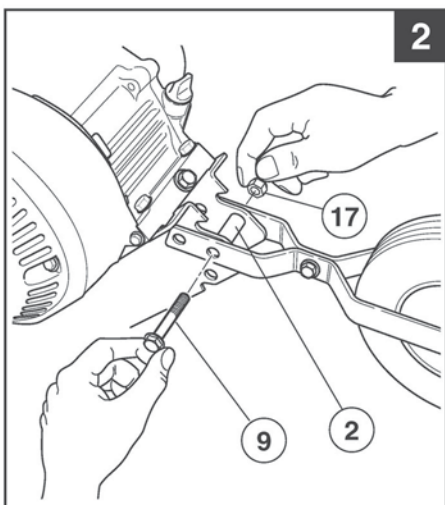
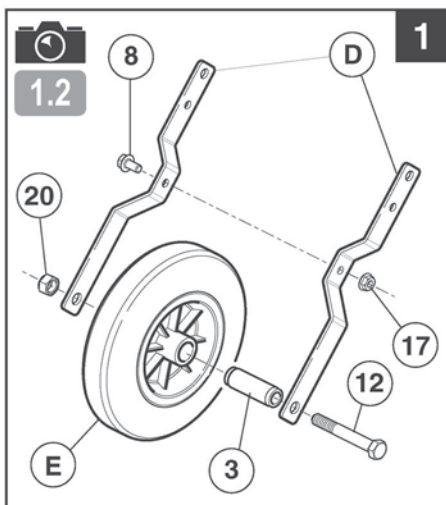
Rep.	B	
1		x2
2		x1 8,2 x 14 x 42
3		x1 12,5 x 20 x 61,5
4		x1 14 x 9 x 34
5		x1
6		x1 TCB 4,8 x 9,5
7		x1 M6 x 60
8		x5 H M8 x 16

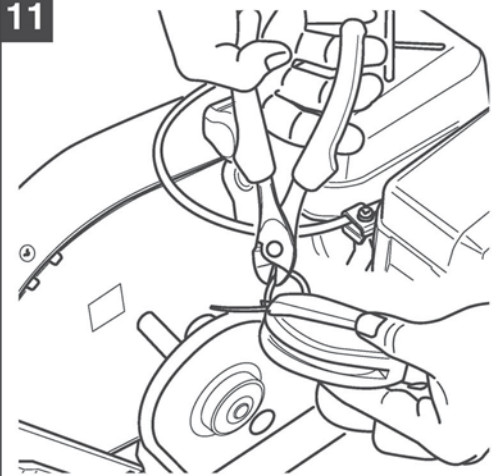
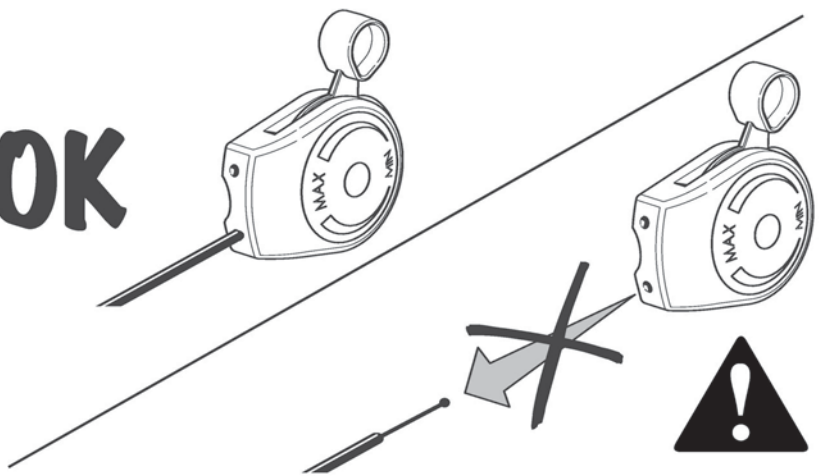
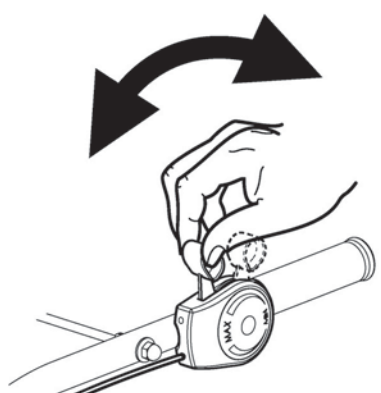
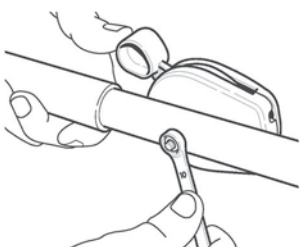
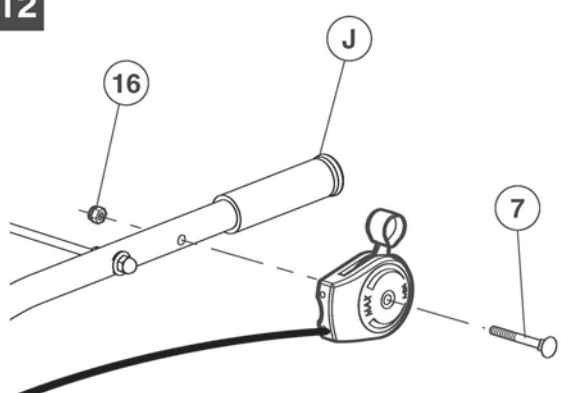
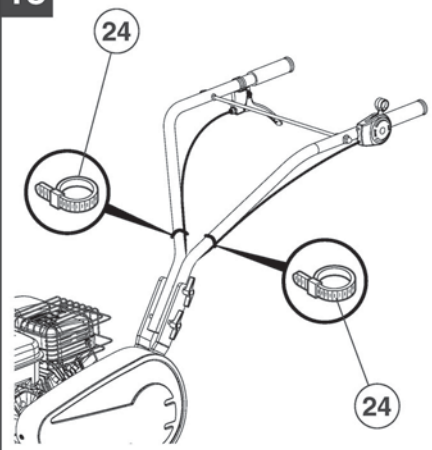
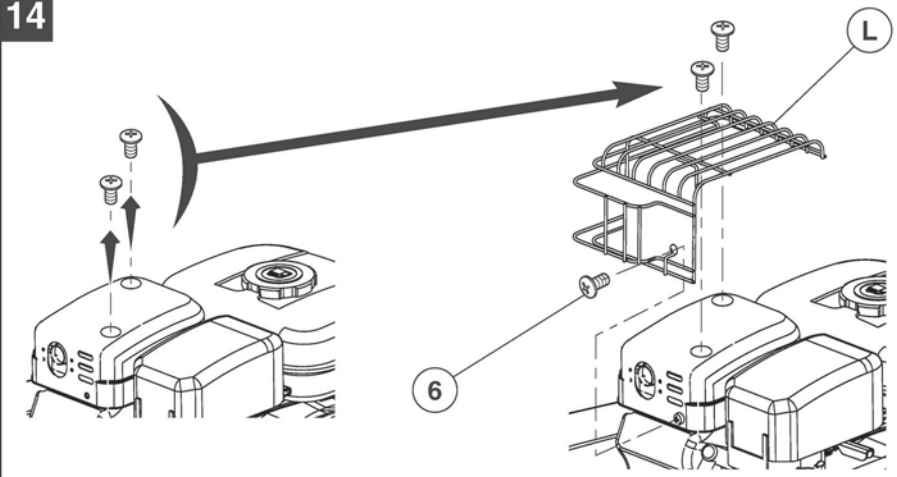
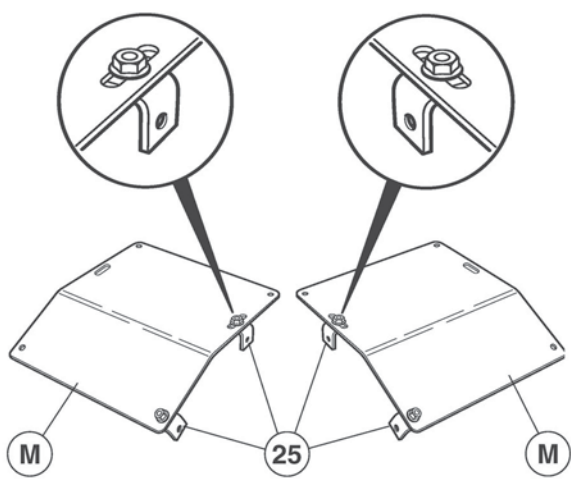
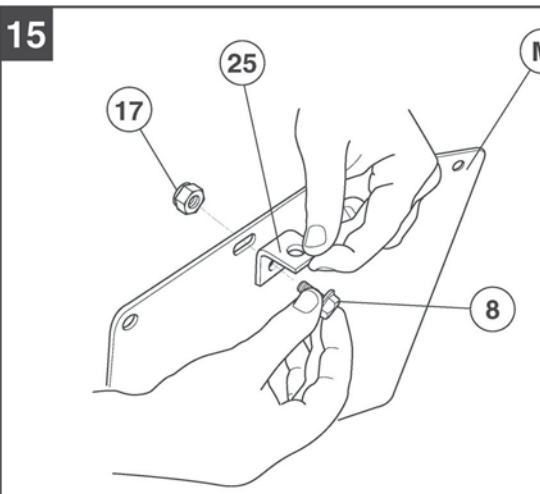
Rep.	B	
9		x1 M8 x 60
10		x2 M8 x 70
11		x2 M8 x 80
12		x1 M12 x 90
13		x1 H M14 x 90-34
14		x6 M8 x 18 x 1,5
15		x2 Ø 8

Rep.	B	
16		x1 M6
17		x6 M8
18		x2 M8
19		x2 M8
20		x1 M12
21		x1 M14

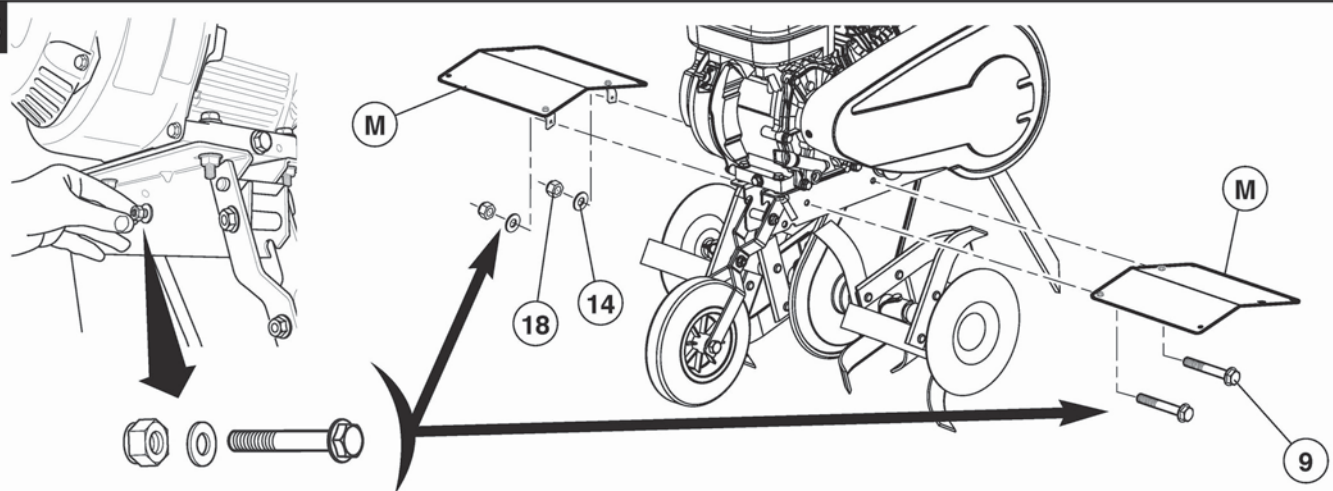
Rep.	C	
22		x1
23		x2 Ø 10
24		x2
25		x4
26		x4 Ø 8

→ 10 - 13 - 18 - 19 - 21 - 22

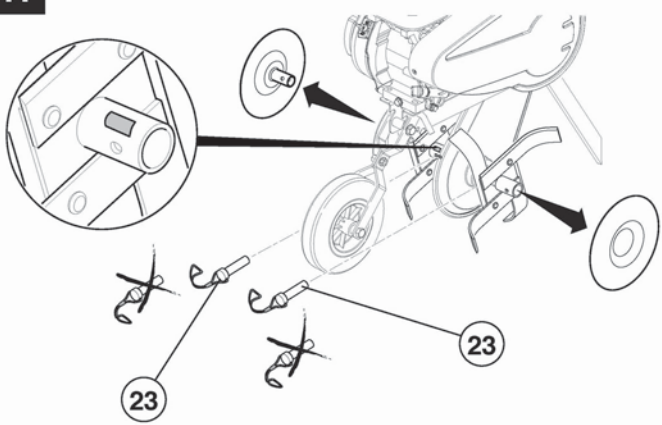


11**OK****12****13****14****15**

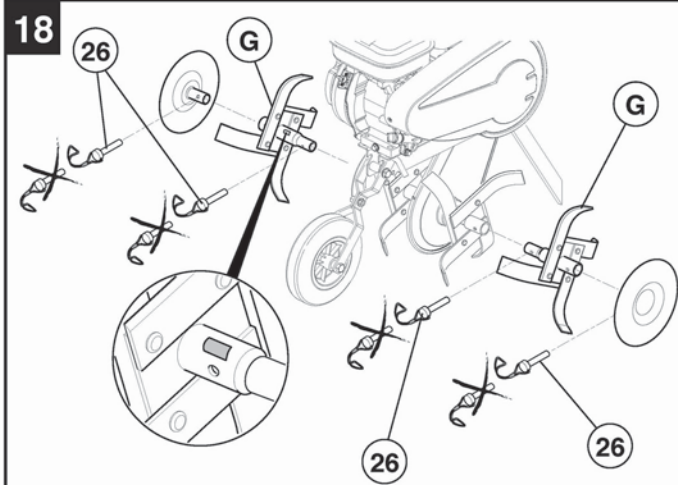
16



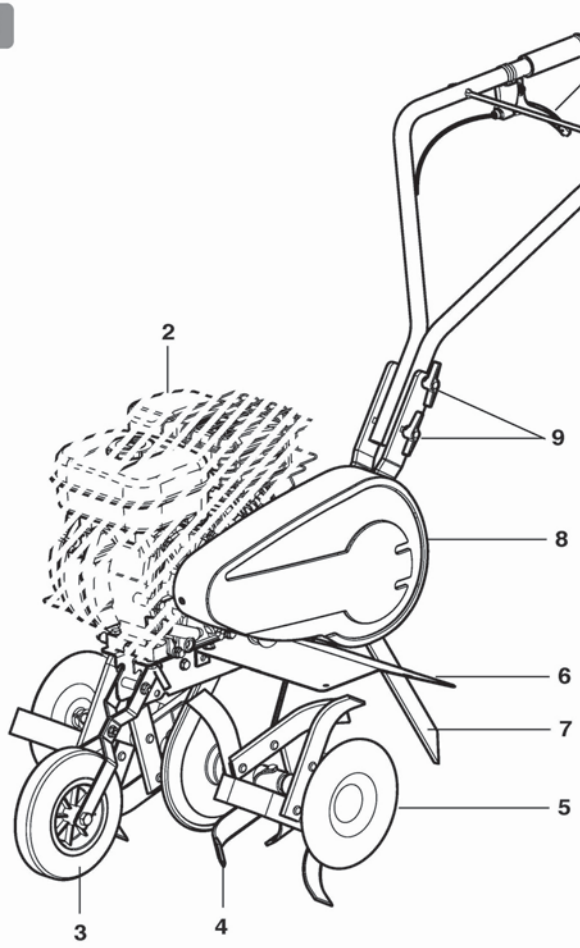
17



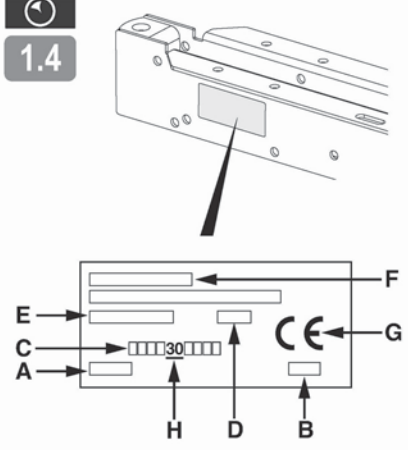
18



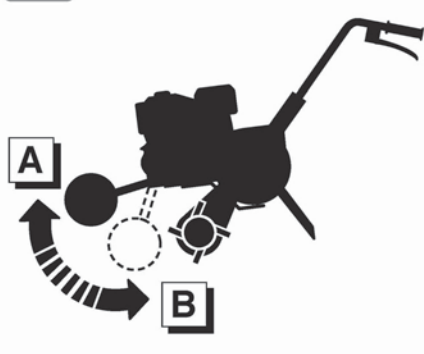
1.3

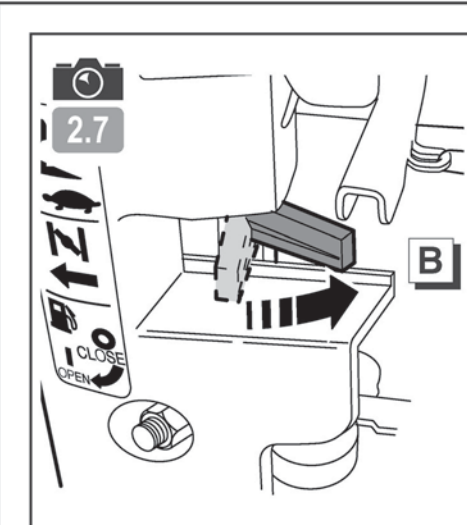
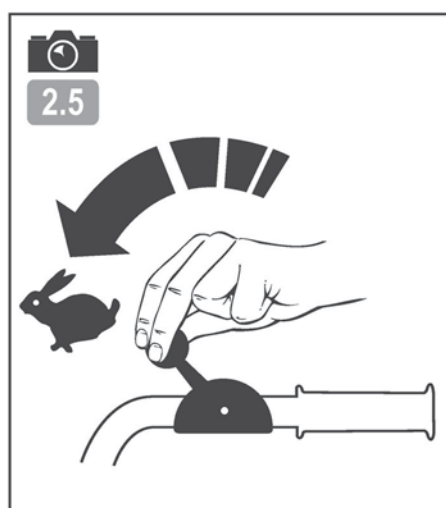
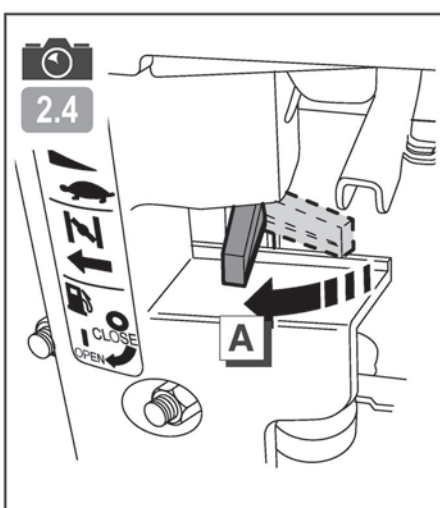
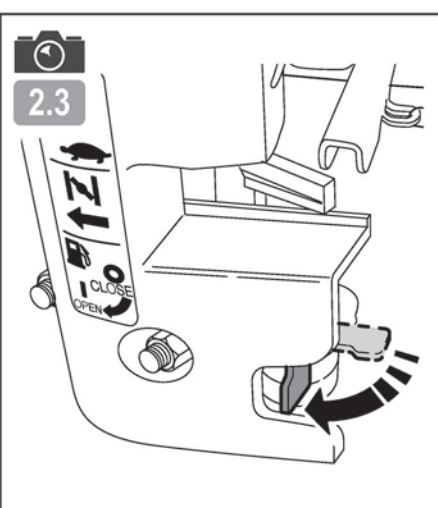
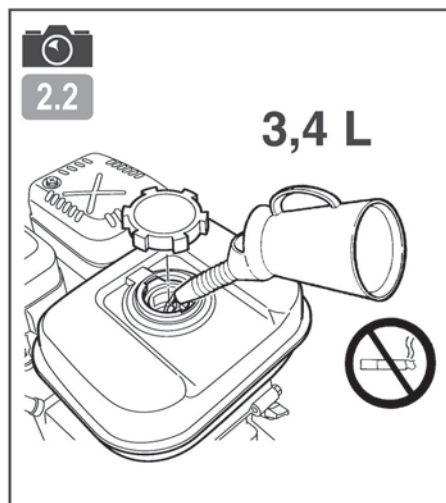
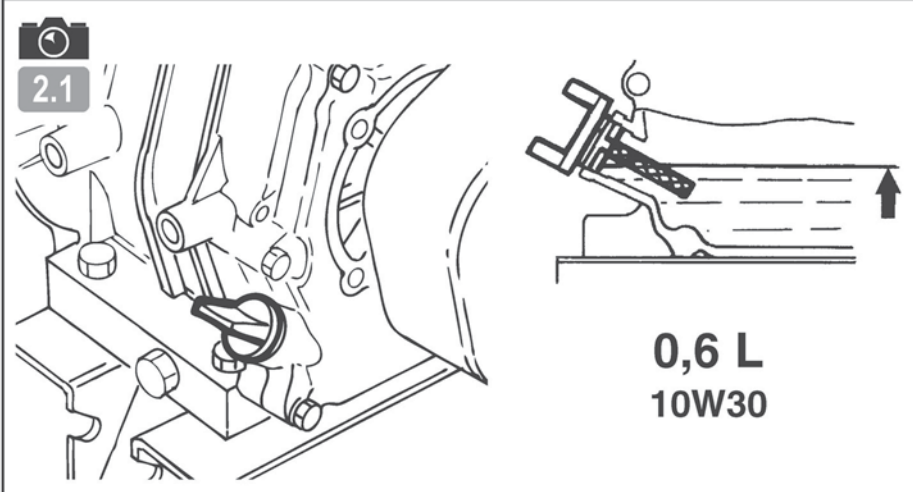


1.4



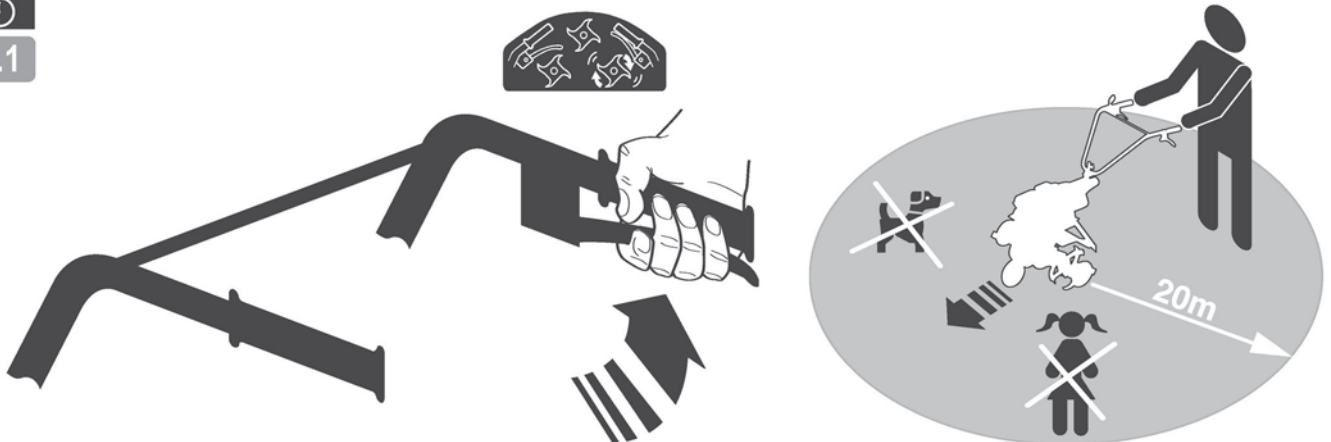
1.5







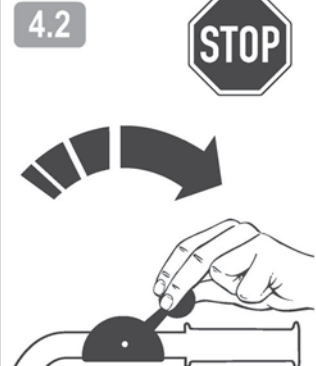
3.1



4.1



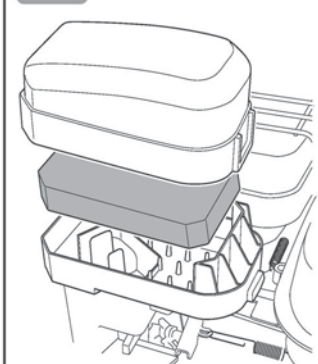
4.2



4.3



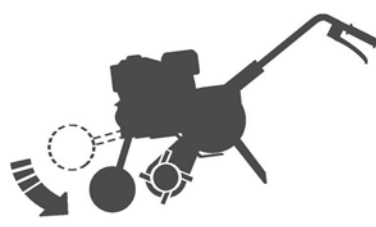
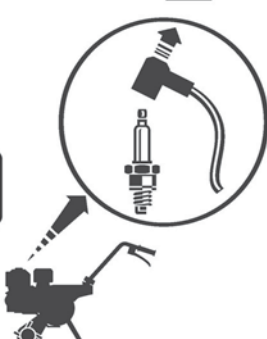
4.4



5.1



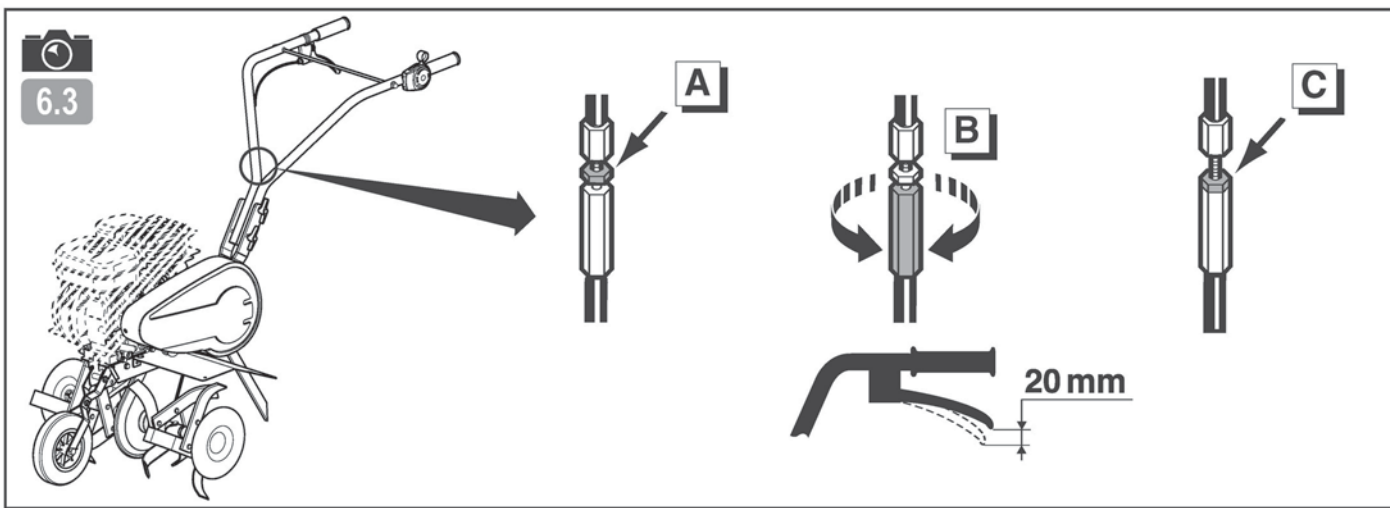
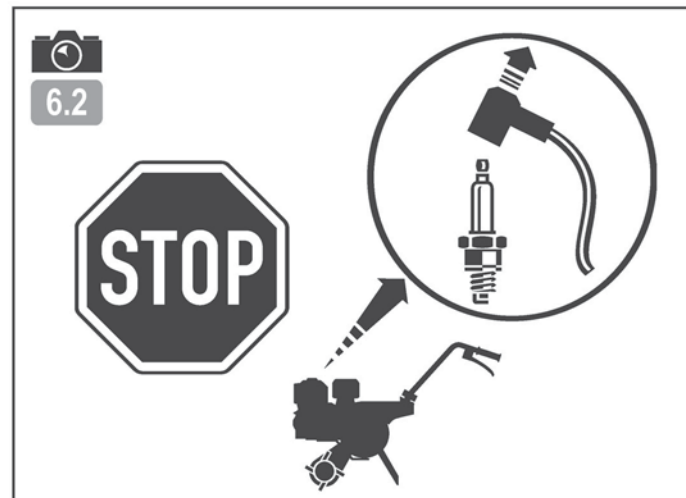
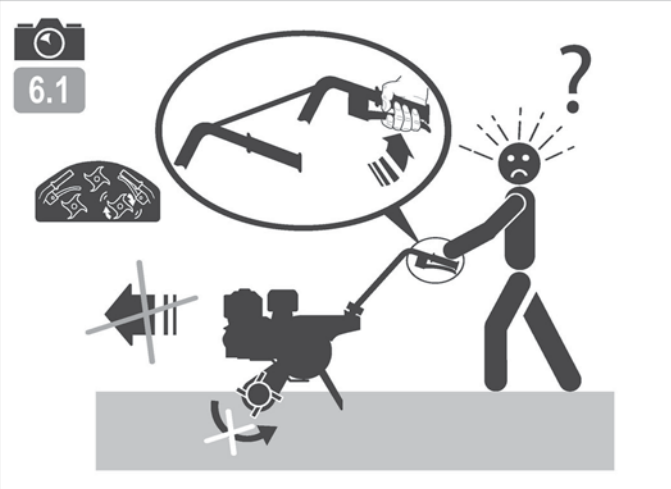
A



B



C



ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

RU

EN

Обратите особое внимание на указания, сопровождаемые данной надписью:



ВНИМАНИЕ: Указывает на высокую вероятность серьезных телесных повреждений и даже смертельную опасность в случае несоблюдения инструкций.

ОСТОРОЖНО: Указывает на опасность телесных повреждений или порчи оборудования в случае несоблюдения инструкций.

ПРИМЕЧАНИЕ: Содержит полезные сведения.



Этот знак призывает вас к осторожности при выполнении определенных операций.

В случае возникновения проблем, а также по любым вопросам в отношении мотокультиватора обращайтесь к официальным дилерам.



ВНИМАНИЕ: Надежная работа мотокультиватора гарантируется только при соблюдении условий эксплуатации, указанных в инструкциях. Прежде чем использовать ваш мотокультиватор, внимательно прочтите данное руководство. В противном случае вы подвергаете себя опасности получения ранений и можете повредить оборудование.

Информирование / Общие сведения

- Прежде чем использовать машину, познакомьтесь с правилами работы с ней и описанием ее функций. Освойте способы быстрой остановки двигателя.
- Машина может использоваться только в соответствии с рекомендациями руководства по эксплуатации.
- Необходимо помнить, что лицо, использующее машину, несет ответственность за несчастные случаи и повреждения, затрагивающие других лиц и их имущество. На это лицо возлагается обязанность оценить потенциальные риски работы на данной местности и принять все меры предосторожности, необходимые для обеспечения безопасности, особенно на склонах, неровных и скользких поверхностях, рыхлых почвах.
- Не позволяйте пользоваться машиной детям и лицам, не ознакомившимся с данной инструкцией. Местным законодательством может быть установлен минимальный возраст для работы с такими машинами.
- Не допускается работа при наличии других лиц, особенно детей, а также животных, на расстоянии 20 метров от машины; оператор при этом должен полностью контролировать органы управления на рукоятках.
- Не допускается использование машины при приеме медикаментов или иных средств, которые могут ухудшать реакцию или иметь усиливющий эффект.
- На твердой почве необходимо быть особенно внимательным, так как машина может быть менее устойчивой, чем на уже обрабатывавшейся почве.
- Во время работы надевайте прочную нескользящую обувь и длинные узкие брюки. Нельзя пользоваться машиной, не имея на ногах обуви или в сандалиях. Рекомендуется также использование средств защиты слуха.
- Культиватор можно использовать только по прямому назначению, то есть для обработки почвы. Любое другое использование может оказаться опасным или повредить машину.

Подготовка к работе :

- Необходимо тщательно осмотреть участок, на котором будет использоваться машина, и очистить его от предметов, которые могут быть захвачены машиной (камни, провода, стекло, металлические предметы и т. п.).
- Перед использованием обязателен визуальный осмотр машины, при котором следует убедиться, что орудия и дефлекторы не изношены и не повреждены. Заменяйте все изношенные и поврежденные детали.
- Если машина снабжена кнопкой отключения двигателя, следите за состоянием кабелей соответствующей системы, чтобы при необходимости гарантированно отключить двигатель.
- Убедитесь в отсутствии утечек (бензина, масла и т.д.).
- Не допускается использование машины без защитных накладок или кожухов. Необходимо убедиться, что все крепежные детали надежно зафиксированы.

Использование машины :

- Запускать машину следует с осторожностью и в соответствии с инструкциями производителя, держа ноги на безопасном расстоянии от орудий.
- Необходимо отключать двигатель, когда машина остается без наблюдения.
- При работе с машиной можно перемещаться только шагом и ни в коем случае не бегом.
- Подтягивать машину к себе и менять направление движения (если эта функция предусмотрена) можно только с большой осторожностью.
- Следует соблюдать безопасную дистанцию относительно вращающихся орудий, задаваемую длиной руля.
- Недопустимо помещать руки или ноги рядом с движущимися деталями или под ними.
- В случае:
 - аномальной вибрации,
 - заклинивания,
 - проблем сцепления,
 - соударения с ионродным предметом,
 - повреждения кабеля отключения двигателя (в зависимости от модели),
- немедленно остановить двигатель (если кабель отключения двигателя поврежден, потяните рычаг стартера, как описано в § «Включение машины», чтобы остановить двигатель), дать машине остыть, отсоедините провод, ведущий к свече зажигания, осмотреть машину и до следующего использования выполнить необходимый ремонт в уполномоченной ремонтной службе.
- Работать можно только при дневном свете или хорошем искусственном освещении.
- Не допускается использование машины на склонах более 10° (17%).
- Следует работать только поперек склона, а не в гору или под уклон.
- При работе на склонах необходимо тщательно выверять свои движения и менять направление с большой осторожностью.
- Использование иных принадлежностей, отличных от рекомендованных, может превратить вашу машину в источник опасности и вызвать такие ее повреждения, которые не подпадают под действие гарантии.

Обслуживание / хранение

- Останавливайте двигатель и отсоединяйте свечу зажигания перед любыми операциями очистки машины, ее проверок, замены орудий, регулировки и обслуживания.
- Чтобы заменить орудия, останавливайте двигатель, отсоединяйте свечу зажигания и надевайте толстые перчатки.

- Следите за затяжкой всех гаек и винтов, чтобы обеспечить безопасность эксплуатации.
- Чтобы уменьшить риск возгорания, двигатель, глушитель и место хранения горючего должны быть очищены от остатков растений, избыточной смазки и любых других воспламеняющихся веществ.
- Меняйте неисправные глушители выхлопа в уполномоченной ремонтной службе.
- Не следует ремонтировать детали машины. Заменяйте их новыми фирменными деталями в ремонтной службе.
- Заменяйте орудия в полном комплекте, чтобы не нарушалось равновесие машины.
- В целях обеспечения вашей безопасности запрещается модифицировать характеристики машины. Не допускается изменение настроек скорости двигателя и использование двигателя на повышенных скоростях. В целях обеспечения безопасности и работоспособности на должном уровне необходимо регулярно выполнять процедуры обслуживания.
- Давайте остыть двигателю перед тем, как поставить машину в закрытое помещение.

Внимание, опасность! Бензин является легковоспламеняющимся веществом :

- Храните горючее в специально предназначенных для этого емкостях. Заполняйте бак только на открытом воздухе. Во время этой операции запрещается курить.
- Не открывайте крышку бензобака и не наливайте туда бензин, когда двигатель работает и когда бак еще не остыл.
- Если бензин разлился на землю, не пытайтесь запустить двигатель. Выведите машину из этой зоны и исключите появление там источников возгорания, пока бензиновые пары не выветрятся.
- Машину следует хранить в сухом месте. Запрещается хранить машину в помещениях, в которых бензиновые пары могут вступить во взаимодействие с пламенем, искрой или источником сильного нагрева.
- Плотно закрывайте крышки на бензобаке и канистре с бензином.
- Не заливайте полный бак, чтобы свести к минимуму разбрзгивание из него бензина.
- Не оставляйте двигатель работающим в замкнутых пространствах, где могут скапливаться пары окиси углерода.
- Окись углерода может быть смертельно опасной. Обеспечьте в помещении достаточную вентиляцию.

Передвижения, погрузка, транспортировка.

- Любые действия с машиной помимо ее непосредственного использования должны осуществляться с выключенным двигателем и отсоединенными свечами зажигания.
- Передвижения машины (когда она непосредственно не используется) следует выполнять с помощью колес, как описано в § «Передвижение».
- Погрузка машины: не поднимать машину силами одного человека. Вес машины указан на паспортной табличке и в конце настоящего руководства. Выберите способ погрузки, соответствующий весу машины и конкретным условиям, чтобы обеспечить безопасность.
- Погрузка машины на прицеп и снятие с прицепа должны осуществляться с использованием соответствующих наклонных сходней. Правильно закрепите машину на прицепе, чтобы обеспечить полную безопасность транспортировки.
- Транспортировка должна осуществляться на прицепе, с выключенным двигателем и отсоединенными свечами зажигания. Другие средства транспортировки не допускаются.

RU

EN

ПОЯСНЕНИЯ К ПИКТОГРАММАМ



ВНИМАНИЕ
Опасно!

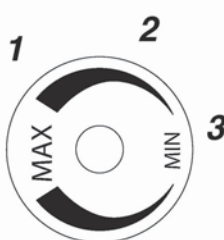
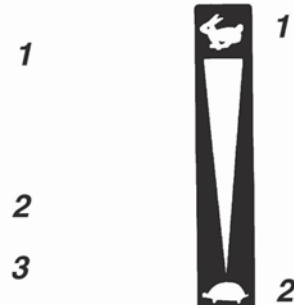
ВНИМАНИЕ
Вращающиеся орудия

ВНИМАНИЕ
Прочитать руководство по эксплуатации

ВНИМАНИЕ
Обратиться к руководству по эксплуатации и отсоединить свечу зажигания перед любой операцией.

ВНИМАНИЕ
Не использовать без средств защиты
(движущиеся детали).

Рукоятка газа



1 - Быстро
2 - Медленно
3 - Стоп



Задний ход

Передний ход

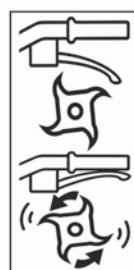


Задний ход

Рычаг сцепления



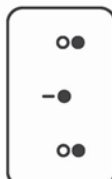
1 2



1 2

1 - Сцепление выключено
2 - Сцепление включено

Деблокиратор



Стоп
Пуск
Стоп



Не касаться горячих поверхностей.



Выхлопные газы опасны.
Запрещается использование в плохо проветриваемых помещениях.



Остановить двигатель перед заполнением бака.



Запрещается курить, разжигать или подносить огонь.



Гарантийный уровень звуковой мощности



В зависимости от модели машины используются не все приведенные пиктограммы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Модель механизма	COMPACT 50S C	Уровень звукового давления на месте управления (EN709 : 1997 / A2 : 2009)	дБ(А)	83
Вес	кг	53	Погрешность измерения	дБ(А)
Модель двигателя	EP16			1
Полезная мощность (*) для оборотов двигателя	КВт об/мин	3.7 4000	Измеренный уровень акустической мощности (EN709 : 1997 / A2 : 2009)	дБ(А)
Номинальная мощность	КВт	3.3		95
Номинальный режим двигателя	об/мин	3300	Погрешность измерения	дБ(А)
Гарантийный уровень акустической мощности	дБ(А)	100	Уровень вибраций рук оператора (EN709 : 1997 / A2 : 2009)	м/сек ²
				6.3
			Погрешность измерения	%
				2

* Мощность двигателя, указанная в данном документе, является полезной мощностью полученной при испытаниях серийного двигателя в соответствии с нормативным требованием SAE J 1349 при вращении с заданной скоростью. Мощность другого изготовленного мотора может отличаться от указанного значения. Реальная мощность двигателя, установленного на механизме, будет зависеть от различных факторов, таких как скорость вращения, температура окружающей среды, влажность, атмосферное давление, обслуживание и других.

РАСПАКОВКА / СБОРКА

RU

EN

ПРИМЕЧАНИЕ: Руководствуясь непрерывным стремлением к совершенствованию, изготовитель оговаривает, что полное соответствие данного руководства не гарантируется, и сохраняет за собой право изменять характеристики машины без предварительного уведомления.

→ **Распаковка**

1.1



ВНИМАНИЕ:

Будьте внимательны при разрезании швов на упаковочном ящике, чтобы случайно не разрезать кабели и не поцарапать краску на машине.

Поз.	Содержимое ящика
A	Блок двигателя
B	Пакет с крепежным материалом
C	Пакет с инструкцией + детали
D	Колёсные стойки
E	Колесо
F	Сошник
G	Фрезы
H	Рулевые опоры
I	Правая деталь руля
J	Левая деталь руля
K	Рулевая проставка
L	Выхлопная решетка (вариант комплектации)
M	Защитные крылья

← **Монтаж культиватора**

1.2



ВНИМАНИЕ:

Неправильная сборка этого мото-культиватора может послужить причиной серьезных травм. Необходимо тщательно следовать всем инструкциям.

1 2 3 **Монтаж колес**

4 **Монтаж сошника**

5 6 **Монтаж рулевой опоры**

7 8 **Монтаж руля**

9 10 **Монтаж троса сцепления**

11 12 **Монтаж рукоятки газа**

13 **Монтаж фиксаторов для тросов**

14 **Монтаж выхлопной решетки**
(в зависимости от ходовой части)

15 16 **Монтаж защитных крыльев**

17 18 **Монтаж орудий**



ВНИМАНИЕ

После полной сборки машины произведите плотную, но не чрезмерную, затяжку всех резьбовых соединений.

ПРИМЕЧАНИЕ: Все действия по демонтажу должны выполняться в сертифицированной мастерской.

← **Перечень компонентов**

1.3

- 1 - Рукоятка газа
- 2 - Двигатель
- 3 - Колеса
- 4 - Вращающиеся орудия
- 5 - Диск защиты растений
- 6 - Защитное крыло
- 7 - Сошник
- 8 - Капот ременной передачи
- 9 - Регулятор положения руля
- 10 - Рычаг сцепления

← **Паспортная табличка**

1.4

- A - Номинальная мощность
- B - Масса в килограммах
- C - Серийный номер
- D - Год выпуска
- E - Тип устройства
- F - Название и адрес производителя
- G - Обозначение «CE»
- H - XX = Мотокультиватор с тепловым двигателем

← **Колесо**

1.5

A = Рабочее положение.
B = Транспортное положение.

ВКЛЮЧЕНИЕ МАШИНЫ

← **Залив масла и предельный уровень**

2.1

← **Залив бензина**

2.2

«Супер» или не содержащий свинца или SP95 E10.

← **Открыть кран подачи бензина**

2.3

← **Установить стартер в положение A**

2.4

← **Акселератор**

2.5

Установить рукоятку в положение:

← **Потянуть за ручку пускателя**

2.6

При включении машины все время оставайтесь в безопасной зоне.

← **Стартер**

2.7

Установить стартер в положение B.

MOVING AND HANDLING

RU



5.1

Moving

EN



Stop the engine.



A Set the wheel in movement position.



B Set the handlebars in the low position to facilitate moving the machine.



C Lift the blades from the ground using the handlebars and then advance forwards.

ADJUSTING THE CLUTCH CABLE



6.1

When advancing jerkily or when the blades are not turning in the "Clutch engaged" position, adjust the clutch cable.



6.2

Stop the machine and disconnect the spark plug.



6.3



A Release the cable tensioning nut on the clutch cable.



B Set the tensioning nut to provide 20mm play at the end of the lever.



C Relock the nut.

Reconnect the sparkplug.

Start the machine and try again.

If the problem persists, contact your retailer.

1. PUBERT FRANCE

2. Ets Henri-Pubert SAS
ZI Pierre Brune
85110 Chantonnay France

3. Didier Grare
ZI Pierre Brune
85110 Chantonnay France

4. 3000**11**

5. EP16**6. COMPACT 50S C**

7. 2006/42/CE - 2000/14/CE
2004/108/CE

Déclaration CE de conformité

Je, soussigné (11) (2) déclare par la présente que la machine décrite ci-dessous est conforme aux dispositions des Directives Machine (7).
Description : Motobineuse à moteur thermique; fabricant (1); modèle (4); Type (5); Nom commercial (6); Numéro de série (13).
Représentant autorisé à valider la documentation technique (3).
Référence aux normes harmonisées (8).
Niveau de puissance acoustique garantie (9).
Niveau de puissance acoustique mesurée (10).
Fait à : (11) date : (12), signataire : (13) signature : (14).

Voir n° de série (15) en dernière page

EC Declaration of conformity

I, the undersigned (11) (2) declare by the present document that the machine described below complies with the provisions of the Machine Directives (7).
Description: Rotary tiller with IC engine; manufacturer (1); model (4); Type (5); Commercial Name (6); Serial Number (13).
Authorised representative to validate the technical documentation (3).
Reference to harmonised standards (8).
Guaranteed acoustic power level (9).
Measured acoustic power level (10).
Drawn up at: (11) date: (12), signatory: (13) signature: (14).

See Serial No. (15) on last page

Декларация соответствия нормативам ЕС

Я, нижеподписавшийся (11) (2), настоящим свидетельствую, что нижеописанная машина соответствует требованиям Директив о машинном оборудовании (7).
Описание: Мотокультиватор с тепловым двигателем; производитель (1); модель (4); тип (5); торговое название (6); серийный номер (13).
Уполномоченный представитель с правом контроля технической документации (3).
Ссылки на гармонизированные стандарты (8).
Гарантированный уровень (9).
Измеренный уровень акустической мощности (10).
Совершено в: (11) дата: (12), имя: (13) подпись: (14).

См. серийный номер (15) на последней странице

Declaración CE de conformidad

Yo, el abajo firmante (11) (2), declaro por la presente que la máquina descrita a continuación es conforme con lo dispuesto en las Directivas de Máquinas (7).
Descripción: Motoazada de motor térmico; fabricante (1); modelo (4); Tipo (5); Nombre comercial (6); Número de serie (13).
Representante autorizado encargado de validar la documentación técnica (3).
Referencia a las normas armonizadas (8).
Nivel de potencia acústica garantizada (9).
Nivel de potencia acústica medida (10).
Dado en: (11) fecha: (12), firmante: (13) firma: (14).

Ver n.º de serie (15) en la última página

CE-Konformitätserklärung

Ich, der Unterzeichner, (11) (2), erkläre hiermit, dass die nachstehende Maschine den Richtlinien (7) entspricht.
Bezeichnung: Motorhacker mit Verbrennungsmotor; Hersteller (1); Modell (4); Bauart (5); Handelsname (6); Seriennummer (13).
Zur Freigabe der technischen Unterlagen autorisierter Vertreter (3).
Bezug zu den harmonisierten Normen (8).
Garantierte Schallleistungspegel (9).
Gemessener Schallleistungspegel (10).
Ort: (11) Datum: (12), Unterzeichner: (13) Unterschrift: (14).

Siehe Seriennummer (15) auf der letzten Seite

Declaração CE de conformidade

Eu, abaixo-assinado (11) (2) declaro pela presente que a máquina descrita abaixo está conforme às disposições das Directivas Máquina (7).
Descrição: Motoenzada com motor térmico; fabricante (1); modelo (4); Tipo (5); Nome comercial (6); Número de serie (13).
Representante autorizado a validar a documentação técnica (3).
Referência às normas harmonizadas (8).
Nível de potência acústica garantia (9).
Nível de potência acústica medida (10).
Feito em: (11) data: (12), signatário: (13) assinatura: (14).

Ver n.º de serie (15) na última página

Dichiarazione CE di conformità

Il sottoscritto (11) (2) dichiara che la macchina descritta qui sotto è conforme alle disposizioni delle Direttive Macchine (7).
Descrizione: Motozappa a motore termico; fabbricante (1); modello (4); Tipo (5); Denominazione commerciale (6); Numero di serie (13).
Rappresentante autorizzato a convalidare la documentazione tecnica (3).
Riferimento alle norme armonizzate (8).
Livello di potenza acustica garantita (9).
Livello di potenza acustica misurata (10).
Rilasciato a: (11) data: (12), nome della persona con facoltà di firma: (13) firma: (14).

Per il n.º di serie (15) consultare l'ultima pagina

EG Verklaring van Overeenstemming

Hierbij verklaar ik ondergetekende (11) (2) dat de hieronder beschreven machine voldoet aan de bepalingen van de Machine Richtlijn (7).
Omschrijving: Motor schoffelmachine met verbrandingsmotor ; fabrikant (1); model (4); Type (5); Handelsnaam (6); Serienummer (13).
Vertegenwoordiger bevoegd om de technische documentatie goed te keuren (3).
Referentie met betrekking tot de geharmoniseerde normen (8).
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau (9).
Gemeten niveau geluidsvermogen (10).
Opgemaakt in: (11) datum: (12), ondertekenaar: (13) handtekening: (14).

Zie serienummer (15) op de laatste bladzijde

Declarație de conformitate CE

Subsemnatul (11) (2) declar prin prezență că mașina descrisă mai jos este conformă cu prevederile Directivei Masini (7).
Descriere: Motocultivator cu motor termic; producător (1); model (4); Tip (5); Denumire comercială (6); Număr de serie (13).
Reprezentant autorizat pentru validarea documentației tehnice (3).
Referință la normele armonizate (8).
Nivel de putere acustică garantată (9).
Nivel de putere acustică măsurată (10).
Încheiat la: (11) data: (12), semnat: (13), semnată: (14).

Vezi nr. de serie (15) de pe ultima pagină

Декларация за съответствие с ЕО

Аз, долуподписанят (11) (2) декларирам с настоящото, че машината, описана по-долу съответства на разпоредбите от Директивите за машини (7).
Описание : Мотокультиватор с топлинен двигател; производител (1); модел (4); тип (5); търговско наименование (6); сериен номер (13).
Уполномощен представител за утвърждаване на техническата документация (3).
Справка за хармонизирани стандарти (8).
Гарантирано ниво на шум (9).
Измерено ниво на шум (10).
Изготвено на : (11) дата : (12), подписан : (13) подпись : (14).

Виж серийния номер (15) на последната страница

CE uyum beyanı

Ataçında imzasi bulunan ben (11) (2) bu belge ile ataçında açıklanan makinenin Makine Kılavuz Bilgileri (7) maddelerine uygun olduğunu beyan ederim.
Açıklama: Termik motor çapası; üretici (1); model (4); Tür (5); Ticari adı (6); Seri numarası (13).
Teknik belgeyi (3) doğrulanın yetkili temsilci.
Karma normalar için referans (8).
Garanti akustik gürültü seviyesi (9).
Ölçülen akustik gürültü seviyesi (10).
Üretim: (11) tarih: (12), imza: (13) imza: (14).

Seri numarasına (15) son sayfada bakın

Izjava o sukladnosti CE

Ja, ovđje potpisani (11) (2) izjavljujem da je ovđje opisani uređaj u skladu s odredbama direktive Uredaji (7).
Opis: Motokultivator s topilinskim motorom; proizvodac (1); model (4); Tip (5); Prodajni naziv (6); Serijski broj (13).
Predstavnik ovlašten potvrditi tehničku dokumentaciju (3).
Referentni standardi za usklađenost (8).
Izmjerena razina akustičke snage (9).
Zajamčena razina akustičke snage (10).
Mjesto proizvodnje: (11) datum: (12), potpisnik: (13) potpis: (14).

Serijski broj (15) pogledati na posljednjoj stranici

8. EN 709 A2

11. Chantonnay

14.

9. 100 dB(A)

12. 23-07-2009

10. 95 ±1 dB(A)

13. Jean-Pierre PUBERT

Δήλωση συμμόρφωσης CE

O upotegramménos (11) (2) δηλώνω με το παρόν ότι το μηχάνημα το οποίο περιγράφεται άνωθεν συμμορφώνεται με την Οδηγία Μηχανών (7). Περιγραφή: Μοτοσκαπτικό με θερμικό κινητήρα, κατασκευαστής (1), μοντέλο (4), τύπος (5), εμπορική ονομασία (6) αριθμός πλαισίου (13). Εκπρόσωπος εξουσιοδοτημένος να επικυρώσει την τεχνική τεκμηρίωση (3). Αναφορά σε εναρμονισμένα πρότυπα (8). Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος (9). Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος (10). Τόπος: (11) Ημερομηνία: (12) Υπογράφων: (13) Υπογραφή: (14).

Δείτε τον αριθμό πλαισίου (15) στην τελευταία σελίδα

Deklaracja zgodności CE

Ja, niżej podpisany (11) (2) oświadczam, że maszyna opisana poniżej jest zgodna z przepisami dyrektywy maszynowej (7).
Opis: Glebogryzarka spalinowa; producent (1); model (4); Typ (5); Nazwa handlowa (6); Numer seryjny (13).
Przedstawiciel upoważniony do zatwierdzania dokumentacji technicznej (3). Normy zharmonizowane (8).
Gwarantowany poziom mocy akustycznej (9).
Zmierzony poziom mocy akustycznej (10).
Sporządzono w: (11) data: (12), podpisano: (13) podpis: (14).

Patrz nr seryjny (15) na ostatniej stronie

Prohlášení ES o shodě

Já níže podepsaný (11) (2) tímto prohlašuji, že níže popsaný stroj je shodný s ustanoveními Směrnice o strojích (7).
Popis: Motorová benzínová plečka; výrobce (1); model (4); typ (5); Obchodní název (6); Sériové číslo (13).
Zástupce oprávněný schválit technickou dokumentaci (3).
Odkaz na harmonizované normy (8).
Garantovaná hladina akustického výkonu (9).
Měřená hladina akustického výkonu (10).
V: (11) datum: (12), odpovědný pracovník: (13) podpis: (14).

Viz sériové číslo (15) na poslední straně

EK megfelelőségi nyilatkozat

Alulirott (11) (2) ezennel kijelentem, hogy az alábbiakban leírt gép megfelel a Gép Irányelv (7) rendelkezéseinek.
Leírás: Robbanómotoros kapa: gyártó (1); modell (4);
Tipus (5); Kereskedelmi elnevezés (6); Sorozatszám (13).
A műszaki dokumentáció jóváhagyására jogosult képviselő (3).
Hivatkozás a harmonizált szabványokra (8).
Garantált hangteljesítményszint (9).
Mért hangteljesítményszint (10).
Készült: (11) dátum: (12), aláíró: (13) aláírás: (14).

A sorozatszám (15) az utolsó oldalon található

EU-overensstemmelseserklæring

Undertegnede, (11) (2), erklærer herved, at nedenstående maskine er i overensstemmelse med bestemmelserne i Maskindirektivet (7).
Beskrivelse: Motorfræser med forbrændingsmotor; fabrikant (1); model (4); Type (5); Handelsnavn (6); Serienummer (13).
Repræsentant med bemyndigelse til at godkende den tekniske dokumentation (3).
Henvisning til harmoniserede standarder (8).
Lydefekt niveau garanteret (9); Mål lydtryk niveau (10).
Udfærdiget i: (11) dato: (12), underskriver: (13) underskrift: (14).

Se serienummeret (15) på sidste side.

ES vyhlásenie o zhode

Ja, dolu podpísaný (11) (2) vyhlasujem, že nižšie opisaný stroj je v súlade s ustanoveniami smernice o strojoch (7).
Popis: Motorová plečka s tepelným motorom; výrobca (1); model (4); Typ (5); Obchodný názov (6); Sériové číslo (13).
Zástupca oprávnený schváliť technickú dokumentáciu (3).
Referencia na harmonizované normy (8).
Hladina garantovaného akustického výkonu (9).
Hladina nameraného akustického výkonu (10).
V: (11) dňa: (12), podpísaný: (13) podpis: (14).

Sériové č. (15) nájdete na poslednej strane

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Allekirjoittanut (11) (2) vakuuttaa, että alla kuvattu kone on konedirektiivin (7) säännösten mukainen.
Kuvaus: Polttomoottorikäytöön puutarhajyrsin; valmistaja (1); malli (4); Typpi (5); Kauppanimi (6); Sarjanumero (13).
Tekniset asiakirjat kelpuuttamaan oikeutettu edustaja (3).
Viittaus yhdenmukaistettuihin normeihin (8).
Taattu äänitehotaso (9); Mitattu äänitehotaso (10).
Paikka: (11) aika: (12), allekirjoittaja: (13) allekirjoitus: (14).

Katso sarjanro (15) viimeiseltä sivulta

CE-överensstämmelseintyg

Undertecknad (11) (2) förklrar härmed att nedan beskriven maskin motsvarar kraven i Maskindirektivet (7).
Beskrivning: Ogrärsrensare med värmemotor; tillverkare (1); modell (4); Typ (5); Handelsnamn (6); Serienummer (13).
Representant med fullmakt til å godkjenne den tekniske dokumentasjonen (3).
Henvisning til harmoniserte standarder (8).
Garanterad ljudeffektnivå (9); Uppmätt ljudeffektnivå (10).
Utfärdat i: (11) datum: (12), undertecknare: (13) namnteckning: (14).

Se serienummer (15) på sista sidan

EU-samsvarserklæring

Undertegnede (11) (2) erklærer herved at maskinen angitt nedenfor oppfyller kravene i maskindirektivene (7).
Beskrivelse: Jordfreser med termisk motor, produsent (1); modell (4); Type (5); Handelsnavn (6); Serienummer (13).
Representant med fullmakt til å godkjenne den tekniske dokumentasjonen (3).
Referanse til harmoniserte standarder (8).
Garantert lydefektnivå (9); Målt lydefektnivå (10).
Utstedt i: (11) dato: (12), underskriver: (13) underskrift: (14).

Se serienummer (15) på siste side

(15)

