



**МОБИЛІК КОМФОРТ //**

**ИНТЕЛЛИГЕНТНАЯ ТЕХНИКА**

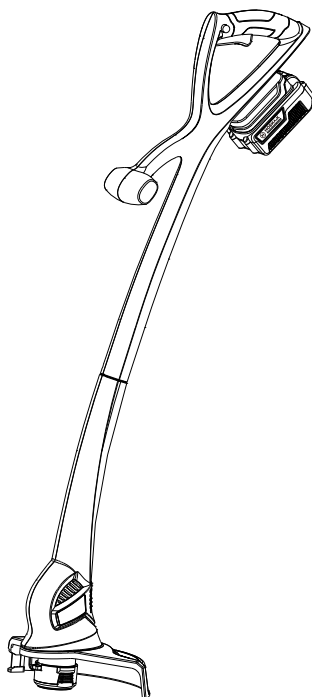
**WWW.MOBILIK.RU**



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Триммер аккумуляторный**

**МОБИЛ К ХТА25 КОМФОРТ**



**Важная информация**

Прочтите руководство перед использованием и сохраните его.





# Содержание

<b>Введение</b>	.....	<b>2</b>
<b>Техника безопасности</b>	.....	<b>3</b>
<b>Описание символов</b>	.....	<b>14</b>
<b>Комплект поставки</b>	.....	<b>17</b>
<b>Сборка</b>	.....	<b>18</b>
<b>Эксплуатация</b>	.....	<b>19</b>
<b>Техническое обслуживание</b>	.....	<b>23</b>
<b>Типовые неисправности</b>	.....	<b>25</b>
<b>Технические характеристики</b>	.....	<b>26</b>
<b>Гарантийные обязательства</b>	.....	<b>28</b>

## Введение

Благодарим вас за приобретение нашего триммера. Мы надеемся, что вы будете с удовольствием пользоваться данным инструментом в течение многих лет.

Триммер предназначен для скашивания травы и другой мягкой растительности на приусадебных и дачных садовых участках, однако его не допускается использовать в общественных садах, парках, спортивных центрах или на обочинах дорог, а также в сельском и лесном хозяйстве.



**ВНИМАНИЕ!** Внимательно изучите все предупреждения и инструкции по технике безопасности. Их несоблюдение может привести к поражению электрическим током, пожару или серьезным травмам. Внимательно прочитайте инструкции по безопасной эксплуатации триммера. Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

1. Дети должны находиться под присмотром. Играть с устройством строго запрещено.
2. Очистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми.

**ВАЖНО  
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ  
ДАЛЬНЕЙШЕГО ПРИМЕНЕНИЯ**

Правила безопасной эксплуатации  
триммера с электрическим приводом

### Обучение

1. Внимательно прочитайте данное руководство. Ознакомьтесь с органами управления и правилами эксплуатации устройства.
2. Никогда не позволяйте детям или людям, не знакомым с данным руководством, пользоваться устройством. Местные правила могут ограничивать возраст пользователя.

3. Никогда не эксплуатируйте устройство, когда рядом находятся люди (особенно дети) или домашние животные.
4. Помните, что пользователь несет ответственность за несчастные случаи или опасности, возникающие для других людей или их имущества.

### **Подготовка к работе**

1. При работе с устройством всегда надевайте прочную обувь и длинные брюки. Не работайте с устройством босиком или в открытых сандалиях. Старайтесь не носить при работе с устройством свободную одежду или одежду со свисающими шнурками или завязками.
2. Тщательно осмотрите место, где будет использоваться устройство, и уберите все предметы, которые могут быть отброшены вращающимися частями.
3. Перед использованием всегда визуально проверяйте, чтобы лезвие, крепежный болт лезвия и весь режущий узел не были изношены или повреждены. Заменяйте изношенные или поврежденные компоненты комплектами с целью сохранения балансировки. Замените поврежденные или нечитаемые этикетки.
4. Перед использованием проверьте источник питания и кабель на наличие признаков повреждения или износа. В случае повреждения кабеля во время работы незамедлительно отсоедините его от источника питания. **НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К КАБЕЛЮ ДО ОТСОЕДИНЕНИЯ ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ.** Не используйте триммер, если кабель поврежден или изношен.

## Работа с триммером

1. Эксплуатируйте устройство только при дневном или хорошем искусственном освещении.
2. Избегайте эксплуатации устройства на мокрой траве.
3. На склонах всегда обеспечивайте надежную опору.
4. Ходите, а не бегайте при работе с устройством.
5. Косите поперек склона, а не вверх и вниз.
6. Соблюдайте предельную осторожность при смене направления движения на склонах.
7. Не скашивайте слишком крутые склоны.
8. Остановите двигатель, если устройство необходимо наклонить для транспортировки при пересечении поверхностей, отличных от травы, а также при транспортировке устройства к месту использования и обратно.
9. Никогда не эксплуатируйте триммер с неисправными защитным кожухом.
10. Включайте двигатель осторожно, в соответствии с инструкциями, ставьте ноги на достаточном расстоянии от триммерной головки.
11. Не наклоняйте триммер при включении двигателя, за исключением случаев, когда устройство необходимо наклонить для запуска. В этом случае не наклоняйте его больше, чем это необходимо, и поднимайте только ту часть, которая находится в стороне от пользователя.

13. Не подносите руки или ноги к вращающимся частям или под них. Всегда держитесь подальше от разгрузочного отверстия.
14. Не транспортируйте триммер при работающем источнике питания.
15. Остановите триммер. Убедитесь, что все движущиеся части полностью остановились
  - всякий раз, когда вы оставляете устройство без присмотра,
  - перед проверкой, чисткой триммера,
  - после удара о посторонний предмет. Осмотрите устройство на предмет повреждений и произведите ремонт перед повторным запуском и эксплуатацией устройства;
16. В случае необычной вибрации устройства необходимо незамедлительно:
  - проверить на наличие повреждений,
  - заменить или отремонтировать все поврежденные детали,
  - проверить наличие и закрепить все незакрепленные детали.



## Зарядное устройство

1. Заряжайте аккумулятор только с помощью оригинального зарядного устройства МОБИЛ К КОМФОРТ, указанного производителем. Не используйте оригинальное зарядное устройство с другими литий-ионными аккумуляторами или с аккумуляторами любого другого типа, поскольку это может увеличить риск возгорания или взрыва.
2. Проверяйте зарядное устройство, кабель и вилку перед каждым использованием. Не используйте зарядное устройство, если оно повреждено. Не открывайте зарядное устройство самостоятельно; ремонт зарядного устройства должен выполнять квалифицированный специалист с использованием оригинальных запасных частей.
3. Зарядное устройство рассчитано на подключение к стандартной бытовой электросети 220-240 В АС, 50 Гц. Убедитесь, что вилка подходит к розетке.
4. Ни в коем случае не модифицируйте вилку, поскольку это увеличит риск поражения электрическим током.
5. Не нарушайте правила эксплуатации кабеля зарядного устройства. Никогда не используйте кабель для переноски, вытягивания или отсоединения зарядного устройства. Держите кабель подальше от источников тепла, от смазочных материалов, острых краев и движущихся частей устройства. Поврежденные или запутанные кабели повышают риск поражения электрическим током.
6. Всегда проверяйте, чтобы кабель зарядного устройства располагался так, чтобы на него нельзя было наступить, споткнуться или повредить.

7. Содержите зарядное устройство в чистоте. Загрязнение может увеличить риск поражения электрическим током.
8. Защищайте зарядное устройство от дождя и влаги. При попадании воды в зарядное устройство возрастает риск поражения электрическим током.
9. Во время зарядки аккумулятор нагревается. Чтобы снизить риск возгорания, не размещайте зарядное устройство на легковоспламеняющихся поверхностях, таких как бумага или текстиль.
10. Диапазон температур, в котором допускается заряжать аккумулятор, составляет +5...+45 °С. Попытки заряда вне установленного температурного диапазона могут автоматически блокироваться схемой защиты аккумулятора. Максимальный срок службы и наилучшие эксплуатационные характеристики достигаются при зарядке аккумулятора при нормальной комнатной температуре.
11. Когда зарядное устройство не используется, отсоединяйте его от электросети. Это снизит риск поражения электрическим током или повреждения зарядного устройства.

## Аккумулятор

1. Полностью зарядите аккумулятор перед первым использованием.
2. Своевременно заряжайте аккумулятор, если мощность начинает снижаться. **НЕ ПРОДОЛЖАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО ПРИ НИЗКОМ УРОВНЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА.**
3. Во избежание серьезного повреждения аккумулятора заряжайте его при температуре +5...+45 °С. Максимальный срок службы и наилучшие эксплуатационные характеристики достигаются при зарядке аккумулятора при нормальной комнатной температуре.
4. Если температура аккумулятора выше +45°C, необходимо дать ему остыть в течение как минимум 30 минут перед установкой в зарядное устройство.
5. Чтобы снизить риск взрыва, следите за тем, чтобы аккумулятор не оставался на солнце в течение длительного времени и хранился вдали от источников тепла.
6. Не носите аккумулятор в карманах или сумке, поскольку существует риск короткого замыкания при контакте с металлическими предметами.
7. Если литий-ионный аккумулятор загорится, обязательно используйте подходящий огнетушитель. **НЕ ЛЕЙТЕ ВОДУ НА ГОРЯЩИЙ ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР.**
8. Если во время зарядки аккумулятор сильно нагревается, незамедлительно отключите его от электросети. Обратитесь в сервисный центр.

9. Не пытайтесь самостоятельно вскрывать аккумулятор.
10. Когда аккумулятор не используется, держите его подальше от других металлических предметов — скрепок, монет, ключей, гвоздей, шурупов или других мелких металлических предметов, которые могут замкнуть клеммы накоротко.

## Обслуживание и хранение

1. Все гайки, болты и винты должны быть затянуты, чтобы устройство находилось в безопасном рабочем состоянии.
2. Регулярно проверяйте травосборник на предмет износа или повреждения.
3. Будьте осторожны при регулировке ножа, чтобы избежать попадания пальцев между движущимися ножами и неподвижными частями устройства.
4. Всегда давайте устройству остыть перед размещением на хранение.
5. При техническом обслуживании ножей помните, что они могут двигаться даже при отключенном двигателе.
6. Для обеспечения безопасности проведения работ заменяйте изношенные или поврежденные детали. Используйте только оригинальные запасные части и принадлежности.
7. НЕ пытайтесь вскрывать зарядное устройство и аккумулятор. Внутри нет деталей, требующих технического обслуживания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
8. Храните триммер с полностью заряженным аккумулятором при комнатной температуре (около +20°C).
9. Каждый цикл глубокого разряда уменьшает емкость аккумулятора. Для продления срока службы аккумулятора рекомендуется заряжать его каждые шесть месяцев, когда устройство не используется.

## Ремонт

Ремонтируйте устройство только в авторизованном сервисном центре. Устройство изготовлено в соответствии с действующими нормами безопасности. Во избежание получения травм ремонт устройства должен производиться только квалифицированными специалистами.

Используйте только принадлежности и детали, предназначенные производителем для данного устройства. Несоблюдение данного требования может привести к получению травм.

## Использование по назначению

Данный триммер предназначен только для стрижки газонов на приусадебных участках. Использование любым другим способом считается противоречащим назначению.

Соблюдение правил эксплуатации, обслуживания и ремонта, указанных в данном руководстве, также является существенным элементом использования по назначению. Несоблюдение этих требований может привести к аннулированию гарантии.

## Комплект поставки

1. Распакуйте все детали и положите их на ровную, устойчивую поверхность.
2. Удалите все упаковочные материалы и транспортировочные приспособления, если таковые имеются.
3. Проверьте комплектность и отсутствие повреждений всех перечисленных ниже деталей. В случае отсутствия или повреждения некоторых деталей не используйте устройство, а обратитесь к поставщику. Использование некомплектного или поврежденного устройства представляет опасность для людей и имущества.
4. Убедитесь, что у вас имеются все принадлежности и инструменты, необходимые для сборки и эксплуатации. В список также входят подходящие средства индивидуальной защиты.

## Описание символов

### Предупреждающие символы

Цель предупреждающих символов — привлечь внимание к возможной опасности. Символы и их пояснения требуют особого внимания и полного понимания со стороны пользователя. Предупреждающие символы сами по себе не устраняют опасностей.

Приведенные инструкции и предупреждения не заменяют надлежащих мер по предотвращению несчастных случаев.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Перед использованием устройства обязательно прочитайте и поймите все инструкции по технике безопасности, содержащиеся в данном руководстве, включая все предупреждающие символы, такие как «**ОПАСНОСТЬ**», «**ВНИМАНИЕ**», и «**ОСТОРОЖНО**». Несоблюдение всех инструкций, перечисленных ниже, может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара и/или получению серьезных травм.использования.

**ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ СИМВОЛЫ:** обозначают **ОПАСНОСТЬ**, **ВНИМАНИЕ** или необходимость действовать с **ОСТОРОЖНОСТЬЮ**. Могут использоваться в сочетании с другими символами или пиктограммами.

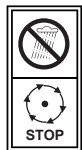
### Значение предупреждающих символов



Опасность / предупреждение.



Для снижения риска получения травм внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.



Не эксплуатируйте устройство во время дождя. Прежде чем прикасаться к устройству, дождитесь полной остановки всех движущихся частей.



Не подпускайте посторонних людей в рабочую зону. Предметы, отбрасываемые инструментом, могут ударить пользователя или других людей. Всегда следите за тем, чтобы другие люди и домашние животные находились на безопасном расстоянии от работающего устройства.





Остерегайтесь острых лезвий. Ножи продолжают вращаться после выключения двигателя в течение некоторого времени. Перед выполнением любых работ по техническому обслуживанию извлеките ключ безопасности.



Гарантированное значение уровня звука: 89 дБ(А)



Используйте защиту для глаз



Используйте защиту органов слух



Устройство соответствует применимым европейским директивам по результатам оценки соответствия.



Извлекайте аккумулятор перед регулировкой или техническим обслуживанием.



Символ WEEE. Отработанные электрические устройства не подлежат утилизации вместе с бытовыми отходами. Утилизация должна осуществляться с привлечением специализированных предприятий. Уточните у местных органов власти или поставщика, где можно сдать устройство на переработку.

## Предупреждающие символы на аккумуляторе



Для снижения риска получения травм внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.



Не бросать в воду.



Не бросать в огонь.



Не подвергайте аккумулятор длительному воздействию прямых солнечных лучей. Не оставляйте вблизи источников тепла (максимальная температура: 45°C).



Аккумуляторы содержат литий. Не утилизируйте вместе с бытовыми отходами. Свяжитесь с местными властями по поводу правильной утилизации аккумуляторов.

## Предупреждающие символы на зарядном устройстве



Для снижения риска получения травм внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.



Зарядное устройство должно использоваться только в помещении.



Двойная изоляция.



Предохранитель 3,15 А.

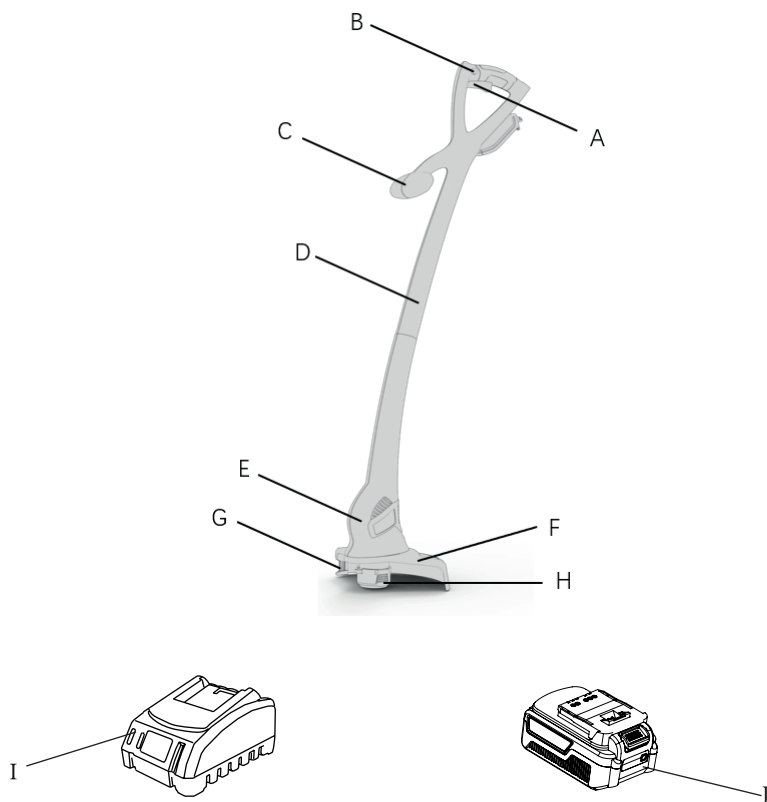


Символ WEEE. Отработанные электрические устройства не подлежат утилизации вместе с бытовыми отходами. Утилизация должна осуществляться с привлечением специализированных предприятий. Уточните у местных органов власти или поставщика, где можно сдать устройство на переработку.



Устройство соответствует применимым евразийским нормам по результатам оценки соответствия.

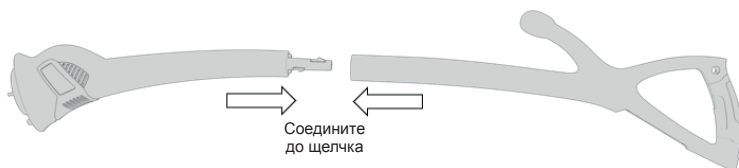
## Комплект поставки



- A. Выключатель
- B. Кнопка пуска-блокировки
- C. Передняя ручка
- D. Рукоятка
- E. Корпус двигателя
- F. Защитный кожух
- G. Леска
- H. Триммерная головка
- I. Зарядное устройство
- J. Аккумулятор

# Сборка

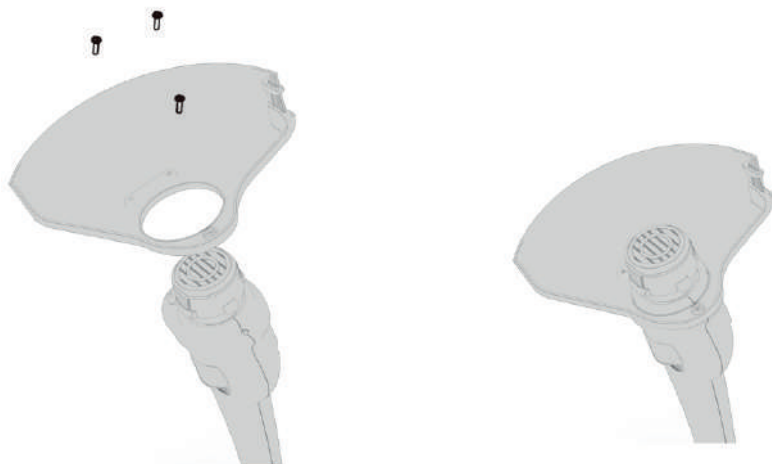
## Сборка рукоятки



Убедитесь, что рукоятка надежно зафиксирована. Не пытайтесь разъединить эти детали после соединения.

## Сборка защитного кожуха

1. Выкрутите четыре крепежных винта из корпуса двигателя.
2. Примечание: винты вкручены в корпус двигателя на заводе-изготовителе, чтобы конечный пользователь мог быстро найти их и определить, для чего именно их необходимо использовать.
3. Установите защитный кожух на корпус двигателя.
4. Закрепите защитный кожух на месте с помощью четырех винтов.



## Эксплуатация

### Зарядка аккумулятора



#### **ВНИМАНИЕ!**

Перед началом сборки убедитесь, что аккумулятор отсоединен от триммера.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Зарядное устройство и аккумулятор разработаны с учетом оптимальной совместимости, поэтому не пытайтесь использовать другие устройства. Никогда не вставляйте и не допускайте попадания металлических предметов в соединения зарядного устройства или аккумулятора; это приведет к сбою в работе и возникновению опасности.

Аккумулятор необходимо заряжать перед первым использованием и всякий раз, когда он не выдает достаточной мощности при выполнении работ, с которыми раньше легко справлялся.



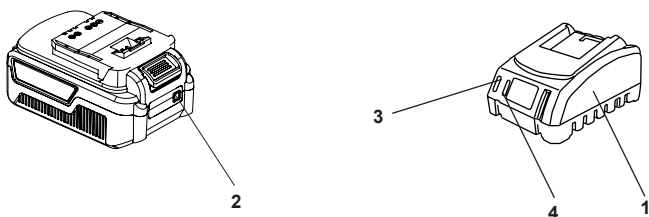
#### **ВНИМАНИЕ!**

**НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО БЕЗ ПРИСМОТРА ВО ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ.**

Устройство оснащается литий-ионным аккумулятором. Литий-ионные аккумуляторы практически не теряют заряд и емкость во время хранения. Тем не менее, рекомендуется заряжать аккумулятор, когда он разряжен или его заряда недостаточно для работы.

### Процедура зарядки

1. Подключите зарядное устройство (1) к источнику питания. При этом включится красный индикатор (3) слева.
2. Вставьте аккумулятор в зарядное устройство. Убедитесь, что аккумулятор (2) встал на место до упора. Левый красный индикатор горит постоянно, а правый зеленый индикатор (4) мигает, указывая на то, что аккумулятор заряжается.
3. По окончании зарядки левый красный индикатор гаснет, а правый зеленый загорается постоянно.
4. Когда аккумулятор полностью зарядится, отключите зарядное устройство от электросети и извлеките из него аккумулятор.



Нажмите кнопку индикации заряда, чтобы проверить остаточный заряд аккумулятора. Уровень заряда отображается на цифровом дисплее аккумулятора. Если отображается значение 100%, аккумулятор полностью заряжен, а если 50% — аккумулятор заряжен наполовину.

Перед началом работы зарядите аккумулятор, если он заряжен менее чем наполовину.

### Важные примечания по зарядке

1. Не допускайте полного разряда аккумулятора. Аккумулятор следует заряжать всякий раз, когда мощность заметно снижается и устройство перестает выполнять задачи, которые выполняло ранее.
2. Избегайте частичной зарядки. Перед снятием с зарядки проверяйте, чтобы аккумулятор был заряжен полностью.
3. Не храните незакрепленные предметы, такие как шурупы, гвозди и т.д., вместе с аккумуляторами, поскольку подобные изделия при контакте с аккумулятором могут привести к короткому замыканию и вызвать пожар или взрыв.
4. Всегда отключайте зарядное устройство от электросети, когда оно не используется. Храните его в сухом и безопасном месте.
5. Не заряжайте и не храните аккумулятор при температуре ниже +5°C и выше +45°C.
6. После использования дайте аккумулятору остыть в течение приблизительно 30 минут, прежде чем размещать его на зарядку.



#### ВНИМАНИЕ!

Не допускайте попадания жидкости внутрь зарядного устройства, поскольку это может привести к поражению электрическим током. Чтобы ускорить охлаждение аккумулятора после использования, не оставляйте его в нагретом помещении или в автомобиле.



#### ВНИМАНИЕ!

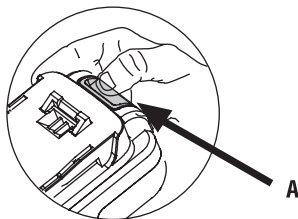
Никогда не пытайтесь вскрывать аккумулятор. Если пластиковый корпус аккумулятора сломался или треснул, передайте его в сервисный центр для утилизации; не используйте поврежденный аккумулятор.

## Вставка аккумулятора



### **ВНИМАНИЕ!**

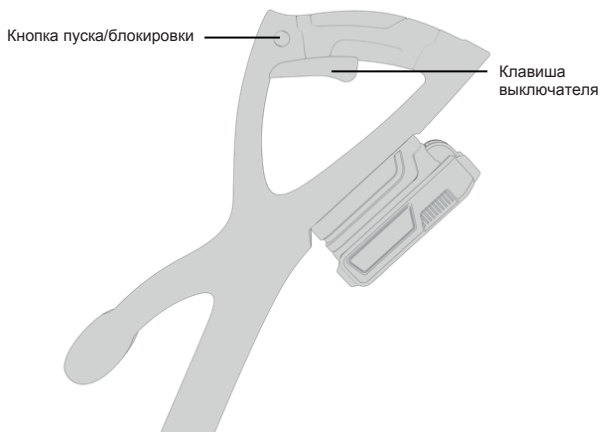
Всегда отпускайте кнопку включения/выключения перед установкой или извлечением аккумулятора.



1. Держите аккумулятор на одной линии с гнездом на устройстве.
2. Вставьте аккумулятор до характерного щелчка.
3. Для извлечения аккумулятора нажмите кнопку (A) на конце аккумулятора, а затем извлеките его из устройства.

## Включение/выключение

1. Передвиньте кнопку пуска/блокировки вбок и нажмите на клавишу выключателя, чтобы включить триммер.
2. Отпустите клавишу, чтобы выключить триммер.



## Автоматическая подача лески

Оборудование оснащено автоматической системой подачи лески. Леска автоматически удлиняется при каждом включении устройства. Чтобы обеспечить выпуск лески во время кошения, остановите триммер, дождитесь, пока триммерная головка остановится, снова включите триммер. Леска будет выпущена на несколько сантиметров и затем будет автоматически обрезается до нужной длины специальным резак

## Советы по скашиванию



### ВНИМАНИЕ!

При работе всегда используйте защитные очки. Никогда не наклоняйтесь над триммером. Камни или мусор могут отскочить или попасть в глаза/лицо и вызвать слепоту или другие серьезные травмы.

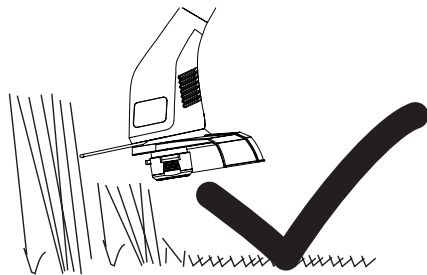
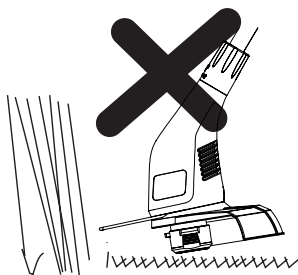
Одной рукой держитесь за переднюю рукоятку, другой — за одну из вспомогательных. Держите устройство ниже уровня пояса. При скашивании перемещайте триммер только справа налево, чтобы трава отбрасывалась в сторону от вас. Защитный кожух должен быть обращен к вам, защищая вас от летящей травы.

Не включайте триммер, когда леска находится на траве или рядом с ней. Перед контактом с травой убедитесь, что ротор вращается на полной скорости.

Держите триммер под углом приблизительно  $15^\circ$  к поверхности.

Контролируемо качайте триммер из стороны в сторону.

Если трава очень длинная, скашивайте ее поэтапно, а не пытайтесь срезать на всю длину за один проход. Не перегружайте триммер: делайте небольшие срезы, что позволит триммеру работать на высокой скорости и повысит эффективность скашивания.





## Техническое обслуживание



### **ВНИМАНИЕ!**

Перед заменой шпули с леской всегда выключайте триммер и извлекайте аккумулятор!

### **РИСК ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМ!**

Триммерная головка продолжает вращаться после выключения двигателя. Не пытайтесь остановить триммерную головку руками. Всегда позволяйте ей остановиться самостоятельно.

### **Снятие шпули с леской**

Снимите нижнюю крышку триммерной головки с триммера. Для этого возьмитесь одной рукой за корпус триммерной головки, а другой надавите на боковые клапана нижней крышки и снимите крышку. Теперь шпулю можно легко снять

### **Намотка лески на шпулю**

Используйте только леску диаметром 1,2 - 1,4 мм.

Леску для данного триммера можно приобрести в местном магазине или у поставщика триммера.

Порядок намотки лески:

Вставьте один конец лески в отверстие в шпуле, примерно на 3 мм.

Наматывайте леску на шпулю равномерно и плотно в направлении, указанном стрелкой, пока леска не дойдет до вырезов на ободке шпули. Не переполняйте шпулю — она вмещает около 6,5 м лески.

### **Установка шпули с леской**

Вставьте свободный конец лески из устанавливаемой шпули в проушину в корпусе триммерной головки на устройстве, после чего вставьте шпулю в корпус триммерной головки. Закрепите нижнюю крышку триммерной головки на триммер. Чтобы проверить, правильно ли подается леска, нажмите на кнопку большими пальцами, одновременно натягивая леску пальцами. Она должна выходить свободно.

### **Очистка и хранение**

После использования извлеките аккумулятор из триммера.

Когда триммер не используется, храните его в сухом, безопасном и недоступном для детей месте.

Используйте только рекомендованные производителем запасные части и принадлежности.

Перед очисткой триммера извлеките аккумулятор. Для очистки используйте слабый мыльный раствор и влажную ткань. Не погружайте триммер в воду и не опрыскивайте его из шланга. Не допускайте попадания жидкости внутрь. Не очищайте триммер струей воды.

### **Переработка и утилизация**

Триммер и его принадлежности изготовлены из различных материалов, пригодных для вторичной переработки. Утилизируйте триммер в соответствии с местными правилами.

## Типовые неисправности

Предполагаемые неисправности зачастую связаны с причинами, которые пользователь может устранить самостоятельно. Проверьте устройство с использованием информации из данного раздела. В большинстве случаев проблема может быть быстро решена.



### ВНИМАНИЕ!

Выполняйте только действия, описанные в данном руководстве! Все прочие работы по проверке, техническому обслуживанию и ремонту должны выполняться авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной квалификацией! При выполнении указанных действий необходимо надевать перчатки и соответствующую защитную одежду.

Проблема	Возможная причина	Решение
Триммер не включается	Не подключен аккумулятор	Подключите аккумулятор к триммеру
	Отсутствие контакта между триммером и аккумулятором	Извлеките аккумулятор, проверьте контакты и установите аккумулятор на место
	Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор
	Кнопка блокировки и клавиша выключателя нажимаются не одновременно	Нажмите на кнопку блокировки и удерживая её, затем нажмите на клавишу, чтобы включить триммер
Триммер останавливается во время стрижки	Вал двигателя или катушка запутались в траве	Остановите триммер, извлеките аккумулятор и удалите траву с вала и катушки
	Двигатель перегружен	Отведите катушку от травы. Двигатель продолжит работу, как только нагрузка будет снята. При кошении перемещайте триммер вдоль срезаемой травы и удаляйте не более 20 см за один срез.
	Перегревание аккумулятора или двигателя	Дайте устройству остыть, пока температура не опустится ниже 50°C.
Катушка не подает леску	Вал двигателя или катушка запутались в траве	Остановите триммер, извлеките аккумулятор и удалите траву с вала и катушки.
	На катушке недостаточно лески	Извлеките аккумулятор и замените леску

## Технические характеристики

### МОБИЛ К ХТА25 КОМФОРТ

#### Общие

- > Напряжение питания 20 В DC
- > Тип аккумулятора Литий-ионный
- > Частота вращения без нагрузки  $n_0$ : 8000 об/мин
- > Диаметр скашивания: 250 мм
- > Масса: 2.7 кг

#### Звуковые показатели

- > Измеренный уровень звукового давления  $L_{pA}$ : 66.5 дБ (А)
- > Расчетный гарант. уровень звуковой мощности  $L_{WA}$ : 86 дБ (А)
- > Неопределенность К: 2.9 дБ (А)
- > Гарантированный уровень звуковой мощности  $L_{WA}$ : 89 дБ (А)

#### Значения вибрации

- > Вибрация на рукоятке  $a_{hw}$ :  $< 2 \text{ м/с}^2$
- > Неопределенность К:  $1,5 \text{ м/с}^2$

#### Модель аккумулятора

- > Емкость аккумулятора ХСА40 4.0 Ач
- > Время зарядки 100 минут

#### Модель зарядного устройства

- > Параметры электропитания (вход) МОБИЛ К ХАС24 КОМФОРТ 220-240 В AC, 50-60 Гц, 65 Вт
- > Выходные параметры 20 В DC, 2,4 А
- > Класс защиты II □

#### Примечание:

Напряжение измеряется без нагрузки. Начальное напряжение аккумулятора достигает 20 В, номинальное напряжение — 18 В.

звуковые показатели определены в соответствии с методом испытания, приведенным в EN 50636-2-91, с использованием основных стандартов EN ISO 11094 and EN ISO 3744.

Уровень интенсивности звука для пользователя может превышать 80 дБА, поэтому необходимо принять меры по защите органов слуха.

Заявленное значение вибрации измерено в соответствии со стандартным методом испытаний (согласно EN 60335-1) и может быть использовано для сравнения изделий. Заявленное значение вибрации также может быть использовано для предварительной оценки воздействия.



**ВНИМАНИЕ!** В зависимости от фактического использования устройства величина вибрации могут отличаться от заявленного значения!

Примите надлежащие меры для защиты от воздействия вибрации! Учитывайте весь рабочий процесс, включая время работы устройства без нагрузки или когда устройство выключено.



**ВНИМАНИЕ!** Данное устройство может вызвать вибрационную болезнь, если его использование не контролируется должным образом.

Профилактические меры включают, в частности, регулярное техническое обслуживание и уход за изделием и режущими инструментами, содержание рук в тепле и периодические перерывы, а также правильное планирование рабочих процессов.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### 1. Общие положения

1.1. На реализуемые продавцом товары устанавливается гарантийный срок, в течение которого продавец (изготовитель) обязуется в случае обнаружения в товаре недостатка удовлетворить требования потребителя, установленные статьей 18 Закона РФ от 07.02.1992 года №2300-1 «О защите прав потребителей».

1.2. Гарантия относится только к производственным дефектам или дефектам материала, узлам и агрегатам.

1.3. Гарантия на дополнительные узлы. Двигатели имеют отдельную гарантию, которую устанавливает производитель двигателя. Для получения данной гарантии – сохраните товарный чек или кассовый чек. В случае, если вы не предоставите документ, подтверждающий дату первоначальной покупки по требованию сервисного центра, началом гарантийного периода будет считаться дата производства.

1.4. Гарантия распространяется на изделия, которые используются потребителем (физическим лицом) исключительно для личных, семейных, домашних или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, с нагрузкой не более 20 часов в месяц. Гарантий срок на изделия, которые имеют профессиональное (более 20 часов в месяц), коммерческое использование или сдачу в прокат или аренду частным предпринимателем или юридическим лицом составляет 30 дней.

1.5. Гарантия исключает действия обстоятельств непреодолимой силы, находящиеся вне контроля производителя.

1.6. В соответствии с законом, на данное изделие изготовителем установлен срок службы 5 лет с момента продажи изделия магазином. Правила безопасности и эффективного использования изделия изложены в Инструкции по эксплуатации. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

1.7. В случае несвоевременного извещения о выявленных неисправностях, продавец, изготовитель или уполномоченная организация вправе отказать полностью или частично от удовлетворения предъявляемых претензий (ст. 482 ГК РФ)

1.8. Использование продукции потребителем признается акцептом условий настоящего договора присоединения (оферты) по дополнению и уточнению ответственности изготовителя (продавца) в отношении недостатков продукции (ст. 438 ГК РФ).

1.9. Заводской брак определяется экспертной комиссией авторизованного сервисного центра. 1.10. Пункт 3 Перечня технически сложных товаров, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 10.11.2011 г. №924 включает тракторы, мотоблоки, мотокультиваторы, машины и оборудование для сельского хозяйства с двигателем внутреннего сгорания (с электродвигателем). Согласно разъяснению Минпромторга России (письмо от 10.04.2012 №08-693), к указанным машинам и оборудованию относятся: мотокосы, бензотриммеры, триммеры, кусторезы, газонокосилки, косилки для высокой травы, генераторы (бензиновые и дизельные), мотопомпы, электронасосы, бензопилы и электропилы, мойки высокого давления, дизельные, электрические и газовые нагреватели, снегоочистители роторные, малогабаритные, машины для уборки снега.

1.11. Список авторизованных сервисных центров и официальных дилеров вы можете найти на сайте [www.mobilk.ru](http://www.mobilk.ru)

1.12. При утере гарантийного талона или руководства по эксплуатации на изделие - талон не возобновляется.

1.13. Срок службы продукции влияют условия, в которых она эксплуатируется, а также уход и техническое обслуживание, который она получает согласно инструкции по эксплуатации. Техническое обслуживание продукции (регулировка, чистка, замена расходных материалов, периодическое обслуживание и прочее), предусмотренное в инструкции по эксплуатации, не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца, сервисного центра) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

### 2. Условия принятия товара на гарантийный ремонт

2.1. Гарантийный срок начинается с даты покупки первым розничным покупателем и длится в течении указанного выше гарантийного периода.

2.2. При предъявлении изделия, в котором обнаружены дефекты, потребитель, должен предъявить гарантийный талон, а также оригиналы товарного или кассового чеков, выданных продавцом.

2.3. В случае не возможности предъявить гарантийный талон, товарный или кассовый чек гарантийный срок начинается с даты производства изделия.

2.4. Гарантия распространяется на изделия, которые используются только в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и с соблюдением правил и требований безопасности.

2.5. Продукция Мобил К требует особого ухода и обслуживания. Техническое обслуживание (ТО) таких изделий производится в порядке, установленном инструкцией по эксплуатации. ТО должно производиться только специалистами авторизованных сервисных центров не менее 1 раза в течение 12 месяцев (плановое обслуживание), если иное не установлено в инструкции по эксплуатации. Произведенное ТО подтверждается отметкой сервисного центра в настоящем гарантийном талоне. В случае не выполнения или не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов изделия, покупатель полностью теряет право на гарантию тех узлов и агрегатов, которые вышли из строя.

- 2.6. Изделие принимается в сервисный центр или к продавцу в ремонт или на проверку качества только в полной комплектации в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- 2.7. Изделие принимается в сервисный центр только в чистом виде.
- 2.8. Продукция требует технического обслуживания и периодической замены частей и узлов. Гарантийные обязательства не относятся к ремонту, необходимость которого возникает в результате естественного износа продукции или ее отдельных частей (свечи зажигания, свечи накалывания, фильтры, тросы, шкивы, ремни и элементы крепления и натяжения, фрезы (ножи), шпильки, фиксаторы и иные детали, подверженные естественному износу) в процессе эксплуатации.
- 2.9. Покупатель самостоятельно и за свой счет обеспечивает доставку товара к месту проведения ремонта, указанного продавцом.
- 2.10. Гарантийный ремонт товара осуществляется в срок, не превышающий 45 календарных дней с момента приема товара продавцом на гарантийный ремонт.

### **3. Гарантийные обязательства и срок не распространяются на**

- 3.1. Продукцию и детали продукции, если внесены конструктивного изменения или модификации, влияющие на безопасность, производительность или долговечность.
- 3.2. Неисправности, дефекты и ремонтные работы, возникшие в результате:
- 3.2.1. Использование не оригинальных запасных частей, материалов, аксессуаров, расходных материалов и нестандартного оригинального или не прошедшего проверку на совместимость навесного оборудования; Нарушения инструкций и рекомендаций, указанных в руководстве по эксплуатации, в том числе в результате эксплуатации без надлежащего технического обслуживания;
- 3.2.2. Внешних механических, термических, аварийных кислотных воздействий на продукцию, а также в результате нарушений условий транспортировки, погрузочно-разгрузочных работ и складирования;
- 3.2.3. Заедание или поломкой деталей в следствие работы с недостаточным количеством смазочных материалов, а также использование несоответствующей марки масла;
- 3.2.4. Подтекания карбюраторов, заклиниванием клапанов, засорением топливо-проводов или иными неисправностями, вызванные использованием старого (более 30 дней хранения) или загрязненного топлива (бензина, дизельного топлива и т.д.);
- 3.2.5. Ремонта или регулировки не у официального авторизованного сервисного центра Мобил К присоединяемых деталей или узлов, муфт сцепления, трансмиссий, ремней, натяжных роликов, ручек сцепления, тросиков и т.п.
- 3.2.6. Повреждения или износа деталей, вызванного попаданием абразива (грязи), из-за неправильной сборки, нерегулярным уходом и нарушением условий эксплуатации.
- 3.2.7. Повреждения деталей из-за превышения допустимых оборотов, перегрева, блокировки травой, грязью, мусором, чрезмерной вибрации, вызванной плохим закреплением или неправильной сборкой.
- 3.2.8. Использования продукта не по прямому назначению.
- 3.3. Комплектующие и составные части продукции, аксессуары.
- 3.4. Все пластиковые/пластмассовые детали, навесное оборудование и пр.
- 3.5. Детали подверженные естественному в процессе эксплуатации: свечи зажигания, свечи накалывания, фильтры, тросы, шкивы, ремни и элементы крепления и натяжения, фрезы (ножи), шпильки, фиксаторы и иные детали.
- 3.6. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, если изделие приобретено не у официальных дилеров компании МОБИЛ К, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с Российским Законодательством.
- 3.7. Продукцию с удаленными, стертými, нечитаемыми или измененными заводскими номерами.
- 3.8. Незначительные дефекты товара, не влияющие на его технические и функциональные характеристики.
- 3.9. Случаи возможной несовместимости товара с другим оборудованием, не входящим в комплект принадлежности, поставляемых вместе с товаром, и приобретаемым покупателем отдельно, а также не распространяются на незначительные отклонения от заявленных технико-функциональных характеристик товара.
- 3.10. В случае если обнаруженная неисправность возникла вследствие пунктов 3.1-3.9, Покупатель обязан возместить Продавцу или Сервисному центру расходы на проверку качества или ремонт, а также связанные с этими действиями издержки на мойку, хранение и транспортировку товара.

Поставщик/ Импортёр / Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:  
ООО "Мобил К" Адрес: 215010, Смоленская обл., Гагаринский р-н, д. Поличня, ул. Новая.  
8-(48135)-6-59-69. www.mobilk.ru  
Сделано в Китае.

Номер партии: 122022. Срок службы: 5 лет. Дата изготовления 12.2022. Гарантия 2 года.  
Товар изготовлен в соответствии с техническим регламентом Таможенного Союза, от 18.10.2011 года №823 ТР ТЕ 010/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ»

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ИЗДЕЛИЕ

МОДЕЛЬ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

ДАТА ПРОДАЖИ

   20  г.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

**2 ГОДА**

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА

ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА

С правилами эксплуатации и условиями гарантийного обслуживания ознакомлен. До меня доведена полная и исчерпывающая информация о проданном мне товаре. Товар получен мною без механических и иных повреждений, с ненарушенной заводской упаковкой, в полной комплектации. Претензий по качеству, комплектности и внешнему виду товара не имею.

ПОКУПАТЕЛЬ

ПОДПИСЬ

ФИО



Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ	Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ
Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ	Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ
Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ	Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ
Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ	Дата сдачи в ремонт _____ Дата выдачи из ремонта _____ Номер заявки/договора _____ Вид ремонта _____ Наименование АСЦ _____ Мастер _____  Подпись и печать АСЦ





**ООО "Мобил К"**  
215010, Смоленская область,  
Гагаринский район, деревня Поличня,  
улица Новая