



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Триммер электрический DT-2241



Пожалуйста, прочитайте и ознакомьтесь с пособием по эксплуатации перед использованием и следуйте всем его правилам безопасности и инструкциям по применению. Несоблюдение инструкции может привести к травмам или поломке инструмента.

**Спасибо за то, что выбрали продукт торговой марки INTERTOOL.**

## ВНИМАНИЕ ! УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

При покупке инструмента требуйте проверки его работоспособности пробным запуском и проверки соответствия комплектности.

Убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт поставлены: штамп магазина, дата продажи и подпись продавца, а также указана модель и заводской номер инструмента.



**Внимание!** Данный триммер относится к бытовому классу триммера.

Внимательно прочтите данную инструкцию! После непрерывной работы в течение 15-20 минут необходимо выключить триммер, возобновить работу можно через 5 минут. Не перегружайте мотор триммера.

В процессе эксплуатации соблюдайте требования настоящего паспорта, чтобы обеспечить оптимальное функционирование инструмента и продлить срок его службы.

Приобретенный Вами инструмент может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, связанные с изменением конструкции, не влияющие на условия его монтажа и эксплуатации.

## ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ТРИММЕРОМ



**Внимание!** Триммеры являются оборудованием повышенной опасности. Пользуясь триммером, чтобы не подвергаться опасности поражения током, травмы или возникновения пожара, следует СТРОГО соблюдать следующие основные правила безопасности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к работе с триммером. Храните указания по технике безопасности в надежном месте.

## СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ!

Держите детей и посетителей на безопасном расстоянии от работающих триммеров. Не отвлекайтесь - это может вызвать потерю контроля при работе и стать причиной травмы.

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Перед включением проверьте, соответствует ли напряжение питания Вашего триммера сетевому напряжению; проверьте исправность кабеля, штепселя и розетки, в случае неисправности этих частей дальнейшая эксплуатация запрещается.

Не подвергайте триммеры воздействию дождя или влажным условиям. Вода, попавшая в триммер, значительно увеличивает риск удара током.

Аккуратно обращайтесь с электрошнуром. Никогда не используйте шнур, чтобы нести триммеры или тянуть штепсель из розетки. Держите шнур вдали от высокой температуры, масляных жидкостей, острых граней или движущихся частей. Замените поврежденные шнуры немедленно. Поврежденные шнуры увеличивают риск удара током.

## ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Будьте внимательны, постоянно следите за тем, что вы делаете при работе с триммером. Не используйте триммер в то время, когда Вы утомлены или находитесь под воздействием лекарств или средств замедляющих реакцию, а также алкоголя или наркотических веществ. Это может привести к серьезной травме.

Носите соответствующую одежду. Слишком свободная одежда, драгоценности или длинные распущенные волосы могут попасть в движущиеся части работающего триммера. Держите Ваши волосы, одежду и перчатки далеко от движущихся частей. Руки должны быть сухими, чистыми и свободными от следов маслянистых веществ.

Избегайте внезапного включения. Убедитесь, что клавиша включения/выключения находится в положении «выключено» до включения триммера в розетку.

Удалите регулировочные и/или установочные ключи перед включением триммера. Оставленный ключ, попав в движущиеся части триммера, может привести к поломке триммера или серьезной травме.

Держите надежно равновесие. Используйте хорошую опору и всегда держите надежно баланс тела. Надлежащая опора и баланс позволяют обеспечить надежный контроль над триммером в неожиданных ситуациях.

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРИММЕРА И ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Не используйте триммер, если не работает клавиша «включения/выключения». Любой триммер в котором неисправна клавиша включения/выключения, представляет ПОВЫШЕННУЮ опасность и должен быть отремонтирован до начала работы.

Отсоедините штепсель от источника электропитания перед проведением любых регулировок, замены аксессуаров или принадлежностей, или при хранении триммера. Такие профилактические меры по обеспечению безопасности уменьшают риск случайного включения триммера.

Храните триммеры вне досягаемости детей и других людей, не имеющих навыков работы с триммером. Триммеры опасны в руках пользователей, не имеющих навыков.

Вовремя проводите необходимое обслуживание триммеров. Должным образом обслуженные триммеры, позволяют более легко и качественно выполнять работу и повышают безопасность. Любое изменение или модификация запрещается, так как это может привести к поломке триммера и/или травмам.

Регулярно проверяйте регулировки триммера, а также на отсутствие деформаций рабочих частей, поломки частей, а также состояния триммера, которые могут влиять на неправильную работу триммера. Если есть повреждения, отремонтируйте триммер перед началом работ. Много несчастных случаев вызваны плохо обслуженным триммером. Составьте график периодического сервисного обслуживания Вашего триммера.

Используйте только принадлежности, которые рекомендуются изготовителем для Вашей модели. Принадлежности, которые могут подходить для одного триммера могут стать опасными, когда используются на другом триммере.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Обслуживание триммера должно быть выполнено только квалифицированным персоналом уполномоченных сервисных центров. Обслуживание, выполненное неквалифицированным персоналом, может стать причиной поломки триммера и травм.

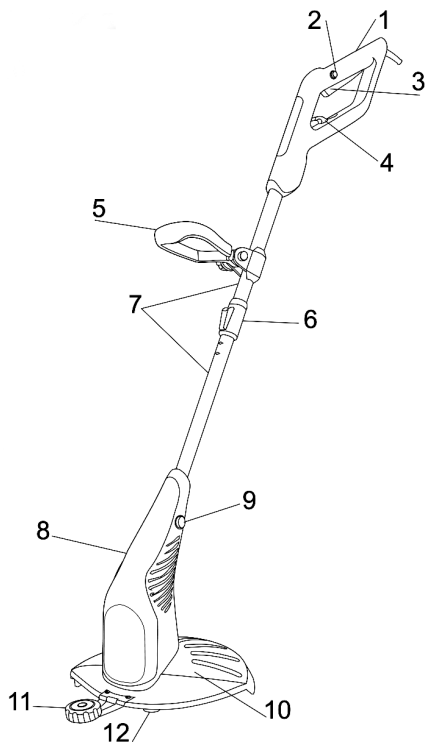
При обслуживании триммера используйте только рекомендованные сменные расходные части, насадки, аксессуары. Использование не рекомендованных расходных частей, насадок и аксессуаров может привести к поломке триммера или травмам. Использование некоторых средств для чистки, таких как бензин, аммиак, и т.д. приводят к повреждению пластмассовых частей

## **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ ГАЗОНОКОСИЛКОЙ - ТРИММЕРОМ**

1. Запрещается использовать газонокосилку для кошения сырой травы.
2. Газонокосилка должна быть всегда подключена через автоматический прерыватель утечки тока цепи, с током утечки не более 30 мА.
3. Используйте удлинители, предназначенные для работы вне помещений. При работе оберегайте удлинители от режущих/острых предметов. При появлении первых признаков повреждения или старения изоляции, замените удлинитель.
4. Люди и животные должны находиться в радиусе более 5 метров от работающего, так как возможен выброс камней из-под газонокосилки.

5. Запрещается допускать детей к работе с газонокосилкой.
6. Запрещается использовать газонокосилку с поврежденным защитным щитком или без него.
7. Перед включением газонокосилки убедитесь, что все вращающиеся части в исправном состоянии, и катушка с леской правильно установлена.
8. Никогда не устанавливайте на данную газонокосилку металлические режущие элементы.
9. Всегда носите соответствующую одежду - защитные очки, высокие сапоги, брюки из плотного материала.
10. Работайте газонокосилкой только при солнечном свете или при хорошем искусственном освещении.

### ОБЩИЙ ВИД ТРИММЕРА МОДЕЛИ DT-2241



1. Ручка.
2. Блокировка выключателя.
3. Рычаг выключателя.
4. Зажим для кабеля.
5. Дополнительная ручка.
6. Соединение.
7. Телескопическая трубка.
8. Головная часть.
9. Рычаг блокировки головной части.
10. Защита.

11. Направляющее колесо.
12. Катушка с леской.

### **СБОРКА ЗАЩИТЫ И НАПРАВЛЯЮЩЕГО КОЛЕСА**

1. Достаньте триммер, защиту и соединительные части из упаковки.
2. Поместите защиту через держатель катушки.
3. Присоедините направляющее колесо, если необходимо, пропустите винты через отверстия в защите и затяните.



Никогда не работайте газонокосилкой без установленной защиты.



Снимите защитный колпачок с режущего лезвия лески.

### **СБОРКА ПОПОЛНИТЕЛЬНОЙ РУЧКИ**

1. Возьмите дополнительную ручку.
2. Отвинтите болт и гайку.
3. Для монтажа поместите ручку на трубу и нажмите с усилием, чтобы поместить ее на место.
4. Установите ручку на желаемую высоту.
5. Завинтите гайку и болт.

### **РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ТРУБКИ**

1. Ослабьте крепление и установите желаемую длину трубы.
2. Затяните соединение.

### **РЕГУЛИРОВКА УГЛА ГОЛОВНОЙ ЧАСТИ**

Нажмите на рычаг блокировки и поверните головку на желаемый угол, затем отпустите рычаг.

### **РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ ЛЕСКИ**

Если триммер используется впервые, убедитесь, что леска имеет максимальную длину (касается края защиты, на котором установлено лезвие для резки лески). При необходимости нажмите слегка на шпильку катушки об землю при работающем триммере.

В дальнейшем выброс лески происходит автоматически.

### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕРЖАТЕЛЯ КАБЕЛЯ**

Ручка триммера оборудована держателем кабеля, который служит для присоединения триммера к удлинителю.

### **РАБОТА**

1. Нажмите блокировку выключателя, а затем рычаг выключателя.

2. После того как триммер набрал обороты, начните кошение.
3. Для обеспечения наилучших результатов перемещайте триммер во время движения из стороны в сторону под углом 30°.
4. Не перегружайте триммер - наибольшая производительность достигается при максимальной скорости вращения.
5. При кошении высокой травы - произведите кошение в несколько приемов, начиная с вершины и двигаясь вниз к корню.
6. Для уменьшения повышенного износа лески, убирайте ее от острых и твердых предметов во время работы.

### ЗАМЕНА КАТУШКИ С ЛЕСКОЙ

1. Отключите триммер от сети.
2. Нажмите две клавиши на кожухе и снимите эту крышку.
3. Выньте пустую катушку, и замените её на катушку с леской.
4. Пропустите конец лески через отверстия в крышке.
5. Поместите катушку на держатель крышки и нажмите на катушку до щелчка.

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| ЭЛЕКТРОПРИБОР                      | DT - 2241 |
|------------------------------------|-----------|
| 1. Потребляемая мощность, Вт       | 450       |
| 2. Число оборотов шпинделя, об/мин | 8000      |
| 3. Диаметр лески, мм               | 1,6       |
| 4. Частота тока, Гц                | 50        |
| 5. Напряжение, В                   | 220       |

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Вы приобрели долговечный и надёжный триммер бытового класса. Правильное использование и постоянное техническое обслуживание продлевают срок службы изделия. После работы очистите остатки травы с защиты. Регулярно протирайте корпусные детали мягкой х/б тканью. Запрещается использовать различные виды растворителей для очистки корпусных деталей триммера.



**Внимание!** НИКОГДА НЕ ПОГРУЖАЙТЕ ТРИММЕР В ВОДУ И НЕ МОЙТЕ ТРИММЕР ИЗ ШЛАНГА. ВОДА, ПОПАВШАЯ ВНУТРЬ, МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ ПОВРЕЖДЕНИЕ ЭЛЕКТРОМОТОРА.