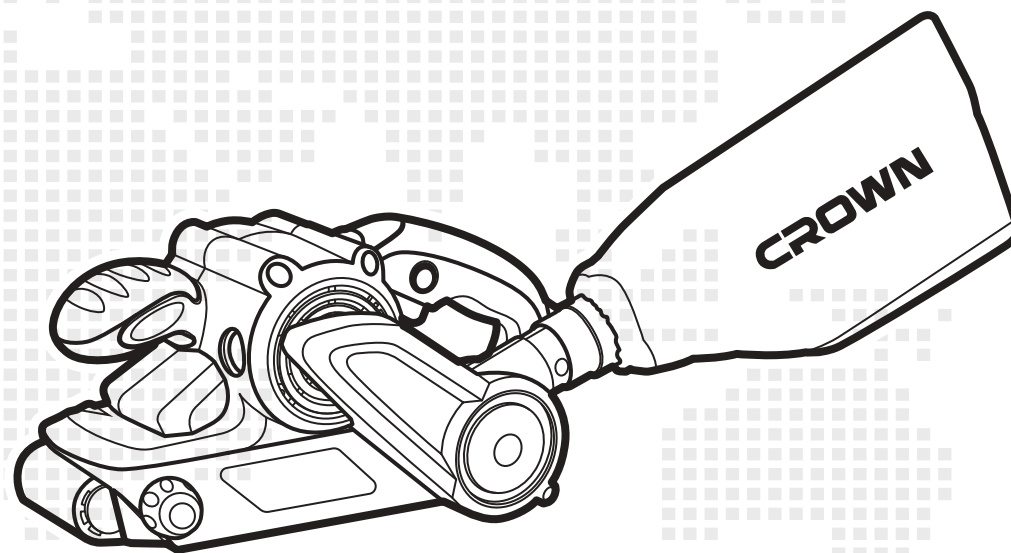




CROWN-PT\_Man.CT13311\_12\_04.2019\_V.1.0\_VIP-6

**CROWN**  
TOOLS FOR A BETTER LIFE

■ CT13311  
■ CT13312



**Merit Link International AG**  
P.O. Box 641, CH-6855 Stabio  
Switzerland  
[www.meritlink.com](http://www.meritlink.com)



**en** Original instructions

**ru** Оригинальное руководство по эксплуатации

**kz** Пайдалану нұсқаулығының түпнұсқасы

**es** Manual original

**ar** دليل المستخدم الأصلي

**fa** دفترچه راهنمای اصلی

|  |         |         |
|--|---------|---------|
| Новая модель                           | СТ13311 | СТ13312 |
| Номинальное напряжение (В~)            | 230     | 230     |
| Частота (Hz)                           | 50      | 50      |
| Входная мощность (Вт)                  | 810     | 810     |
| Загрузка без скорости (м/мин)          | 380     | 380     |
| Размер ремня шлифовального станка (мм) | 533x76  | 533x76  |
| Вес нетто (кг)                         | 3.5     | 3.8     |

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ. ВО ВСЯКОЕ ВРЕМЯ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ВСЕГДА СОБЛЮДАЕМЫМИ, ЧТОБЫ УМЕНЬШИТЬ РИСК ПОЖАРА, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И ЛИЧНЫХ ТРАВМ.**

### **ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ВСЕХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ**

1. Держите рабочую зону в чистоте
  - Загроможденная область и скамьи вызывают травмы
2. Рассмотрите рабочую среду
  - Не используйте электроинструменты во влажных или влажных местах. Не подвергаете электроинструменты воздействию дождя.

Держите рабочую зону в хорошем состоянии. В частности, не должны присутствовать легковоспламеняющиеся жидкости или газы
3. Избегаете поражения электрическим током
  - Когда вы работаете инструментом. Не прикасайтесь к заземляемым металлам, таким как трубы, радиаторы, морозильные камеры и т.
4. Держите детей и посетителей подальше.
  - Не позволяете детям касаться инструмента или удлинителя. Все посетители должны быть подальше от рабочего места.
5. Храните в режиме ожидания
  - Если инструменты не используются, их следует хранить в сухом, высоком или закрытом месте.
6. Не используйте инструмент.
  - Он будет делать работу лучше и безопаснее, по назначению. Избегайте ненужной перегрузки, которая может подвергнуть оператора риску и ухудшить работу инструментов.
7. Используйте правильный инструмент
  - Не прилагайте усилий к небольшим инструментам и навесному оборудованию для выполнения работ с тяжелым инструментом. Не используйте инструменты по назначению, например, не используйте электрическую циркулярную пилу для резки бревен или веток деревьев.
8. Оденьтесь правильно
  - Не носите свободную одежду или украшения, их можно зацепить движущимися частями. Для работы

на улице рекомендуется использовать резиновые перчатки и нескользящую обувь. Надеваете защитное покрытие для волос, чтобы оно могло содержать длинные волосы.

9. Используйте защитные очки

-Всегда носите защитные очки. Если образуется пыль, используйте специальные маски.

10. Не злоупотребляете кабелями

-Никогда не переносите инструмент за кабель и не ставьте его на место, чтобы отсоединить его от розетки, не допускаете нагрева, масла и острых краев.

11. Не перегружаете

-Сохраняете правильную опору и баланс в любое время.

12. Ухаживаете за инструментами с осторожностью

- Держите инструменты острыми и чистыми для лучшей и безопасной работы. Следуете инструкциям по смазочным аксессуарам, периодически проверяете шнуры инструмента и заменяете, если они повреждены. Держите рукоятку сухой, чистой и свободной от масла и жира.

13. Отключаете инструменты

- При неиспользовании, перед обслуживанием и при замене принадлежностей, таких как лезвия, биты и резцы.

14. Снимите регулировочные ключи и ключи

-Сформируете привычку проверять, чтобы ключи и регулировочные ключи были удалены из инструмента, прежде чем включать его.

15. Избегаете непреднамеренного запуска

-Не носите подключенный инструмент с пальцем на выключателе. Подтвердите, что выключатель выключен при подключении вилки к розетке.

16.Используете удлинитель, повторяете, всегда проверяете, чтобы его измерение поперечного сечения было равно или больше, чем у возможностей инструмента, и помечало его таким образом.

17. Осторожно

-Смотрите, что ты делаешь. Используете здравый смысл. Не пользуетесь инструментом, если вы устали.

18. Проверяете повреждения частей

-Перед дальнейшим использованием инструмента, защитного кожуха или другой поврежденной детали следует тщательно проверить, чтобы определить, будет ли он работать должным образом и будет ли он выполнять свои функции, проверить выравнивание движущихся частей, связывание движущихся частей, поломку движущихся частей, монтаж и любые другие условия, которые могут повлиять на его работу. Ограждение или другая часть, которая повреждена, должна быть надлежащим образом отремонтирована или заменена квалифицированным сервисным центром, если иное не указано в руководстве по эксплуатации. Замените неисправные выключатели в квалифицированном сервисном центре. Не используйте инструмент, если выключатель не включается и не выключается.

19. Проверяете напряжение

-Не подключаете электроинструмент к электросети, пока не подтвердите, что напряжение, указанное на табличке с техническими данными, соответствует доступному напряжению.

20.Заменяете детали

-Использование неподходящего аксессуара или приспособления, отличного от рекомендуемого, может привести к травмам.

21. Отремонтируете ли ваш инструмент эксперт

-Этот электроинструмент соответствует действующим правилам безопасности. Ремонт электроинструмента может проводить только специалист. В противном случае, это может привести к значительной опасности стояка.

## СТРУКТУРА И ФУНКЦИИ

Ленточная шлифовальная машинка - это электроинструмент ручного класса. Привод от однофазного электродвигателя и с двойной изоляцией. Инструмент может быть использован для чистовой шлифовки и полировки деревянных изделий, базовой полировки поверхностей с деревянным покрытием, чистовой шлифовки металлических поверхностей, полировки основных поверхностей с металлическим покрытием, ржавчины, удаление или удаление краски перед отделкой, отделка поверхности шифера, бетона и аналогичных материалов и т.д.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Во время работы крепко держите инструмент обеими руками и держите переднюю ручку рукой.
2. Перед включением выключателя подтвердите, что шлифовальная лента не соприкасается с заготовкой.
3. Не прикасаетесь к вращающимся частям инструмента.
4. Не кладите инструмент, пока его шлифовальная лента не перестанет вращаться.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ВЫБОР ПЕСКОГО ПОЯСА

AA-Используется для шлифования или полировки материалов поверхностей из дерева, стали.

CC-Используется для шлифования или полировки материалов поверхностей из цветных металлов, шифера, пластика, бетона.

| Размер крупности пояса  | Использование | Размер крупности пояса  | Использование |
|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|
| AA40<br>AA60            | Грубая        | CC40<br>CC60            | Грубая        |
| AA80<br>AA100<br>AA120  | Средняя       | CC80<br>CC100<br>CC120  | Средняя       |
| AA150<br>AA180<br>Aa240 | Тонкая        | CC150<br>CC180<br>CC240 | Тонкая        |