

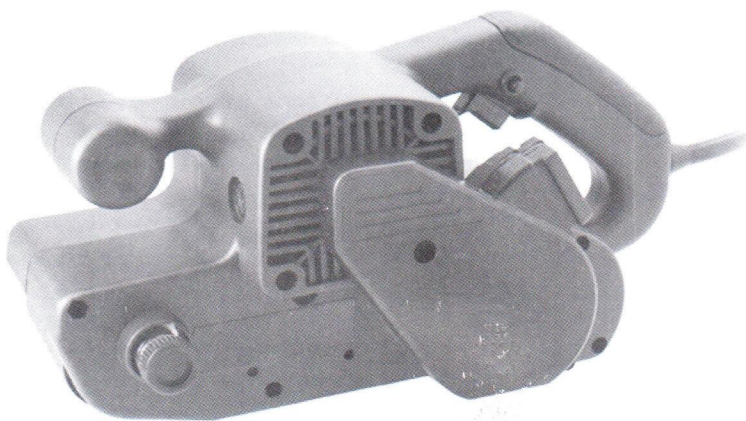


**HERZ**  
Germany

USER MANUAL  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

BELT SANDER  
ЛЕНТОЧНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК

HZ-BS633X75B



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Перед тем, как начать пользоваться инструментом, внимательно изучите руководство по эксплуатации. Сохраните его для дальнейших консультаций.**

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

**Внимание!** При работе с электроинструментом строго соблюдайте основные меры предосторожности, включая нижеследующие предписания для уменьшения риска воспламенения, поражения электрическим током и травмирования.

- Храните настоящее руководство по эксплуатации вместе с инструментом. При передаче инструмента другим лицам всегда передавайте им данное руководство.
- Поддерживайте чистоту и порядок на рабочем месте.
- Оберегайте инструмент от воздействия воды и влаги. Не пользуйтесь инструментом в помещениях, в которых существует опасность воспламенения. Обеспечьте надлежащую вентиляцию и удаление пыли.
- Избегайте прикосновения к заземленным предметам: трубам, радиаторам, кухонным плитам, холодильникам.
- Не позволяйте посторонним касаться инструмента и удлинителя. Не разрешайте детям брать инструмент в руки.
- Когда инструмент не используется, храните его в сухом, недоступном для детей месте.
- Не перегружайте инструмент. Он прослужит дольше и надежнее, если будет использоваться надлежащим образом.
- Не надевайте слишком просторную одежду или украшения, т.к. они могут попасть в движущиеся детали. Надевайте резиновые перчатки и обувь на нескользкой подошве. Закалывайте длинные волосы.
- Надевайте защитные очки, наушники, респиратор или маску.
- При подключении устройства для пылеудаления убедитесь, что оно правильно подсоединено и исправно функционирует.
- Не тяните и не дергайте за шнур для извлечения штепсельной вилки из розетки. Оберегайте шнур от источников тепла, масла и острых краев.
- При эксплуатации инструмента примите удобное положение и сохраняйте равновесие.
- Следите за состоянием инструмента, периодически проверяйте шнур питания и функционирование всех движущихся частей. При необходимости обратитесь в сервисную мастерскую для замены шнура и вилки.
- Избегайте случайного включения инструмента.
- При переносе инструмента не держите палец на переключателе ВКЛ/ВЫКЛ. Перед отключением питания установите переключатель в положение ВЫКЛ (OFF).
- При работе вне помещения применяйте удлинители для внешних работ.
- **Внимание!** Используйте только комплектующие, рекомендованные производителем.
- Доверяйте ремонт инструмента только квалифицированному мастеру сервисной мастерской.
- Данный электроинструмент соответствует требованиям, предъявляемым по технике безопасности. Ремонт инструмента должен производиться только квалифицированным персоналом с использованием фирменных запчастей. В противном случае эксплуатация данного устройства может представлять серьезную опасность для пользователя.

### Дополнительные меры предосторожности

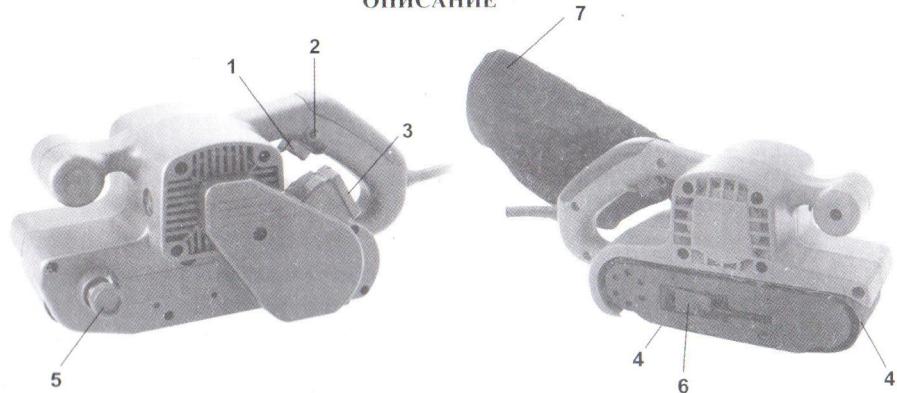
- Соблюдайте соответствующие правила при шлифовании окрашенных поверхностей.
- При возможности используйте пылесос для удаления пыли.
- Избавляйтесь от отходов без нанесения ущерба окружающей среде.
- Будьте особенно осторожны при обработке поверхности, окрашенной краской, содержащей свинец. Все лица, находящиеся вблизи рабочего места, должны надеть специальные маски для защиты от пыли и испарений свинец-содержащей краски. Не допускайте детей и беременных женщин к рабочему месту.
- На рабочем месте не следует есть, пить или курить.



Перед началом эксплуатации проверьте, чтобы электропитание соответствовало характеристикам, указанным на табличке с техническими данными на инструменте.

Данный ленточный шлифовальный станок предназначен для обработки изделий из древесины, металла и окрашенных поверхностей.

### ОПИСАНИЕ



1. Переключатель ВКЛ/ВЫКЛ
2. Кнопка фиксации
3. Отверстие для пылеудаления
4. Ременной шкив
5. Регулятор ленты
6. Зажимной рычаг
7. Мешок для сбора пыли

### Установка шлифовальной ленты

- Потяните зажимной рычаг (6) и поверните его до упора.
- Вставьте шлифовальную ленту необходимой жесткости в ременной шкив (4).
- Убедитесь, что направление стрелки внутри шлифовальной ленты совпадает со стрелкой на инструменте.
- Удостоверьтесь, что шлифовальная лента закреплена и находится в центре шкива.
- Толкните зажимной рычаг назад.

- Включите инструмент, чтобы лента поработала на холостом ходу. Вращайте регулятор ленты (5) до тех пор, пока лента не будет идти прямо.



Шлифовальная лента должна быть хорошо натянута и плотно прилегать к шлифовальной подошве.

### Пылеудаление

Подсоедините к отверстию для пылеудаления (3) мешок для сбора пыли (7) или пылесос.

### Включение и выключение инструмента

- Для включения инструмента нажмите переключатель ВКЛ/ВЫКЛ (1).
- Для выключения инструмента отожмите переключатель ВКЛ/ВЫКЛ (1).
- Для работы в непрерывном режиме нажмите кнопку фиксации (2) при нажатом переключателе (1). Затем отпустите переключатель (1).
- Для отмены непрерывного режима снова нажмите переключатель (1).



Не применяйте шлифовальный станок для обработки поверхностей, содержащих магний.

### Чистка и техобслуживание

Данный инструмент не требует специального техобслуживания. Регулярно прочищайте вентиляционные отверстия.

### Утилизация

После окончания срока службы инструмента не выбрасывайте его в контейнер для мусора. Инструмент следует утилизировать в соответствии с экологическими нормами.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	230В~50Гц
Потребляемая мощность	900Вт
Скорость на холостом ходу	380 оборотов/мин
Размеры шлифовальной ленты	76x533мм
Масса	3,5кг
Звуковое давление	88д(9А)
Звуковая мощность	101,7дБ(А)
Вибрация	1,372м/с <sup>2</sup>

Срок службы изделия – 2 года с момента изготовления.