

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Служит для удаления мягкого напольного покрытия любого типа. Поставляется в чемоданчике из поливинилхлоридной пластмассы (ПВХ), 1 прямое лезвие шириной 20 см, 1 гаечный ключ и 1 противозумные наушники.

#### РАБОЧАЯ РУКОЯТКА

Наилучшее управление.  
Самое эргономичное рабочее положение.

Рукоятка из пено-  
резины.  
Удобство использования.  
Низкий уровень  
вибрации.



Снятие одной полосы ПВХ.



**ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ**  
900 Вт  
Выше сопротивление.  
Выше мощность.

**ДЕФЛЕКТОР**  
Служит для защиты  
рук и облегчает свер-  
тывание напольного  
покрытия.

**ПОСТАВЛЯЕМОЕ ЛЕЗВИЕ**  
полированная закаленная сталь,  
ширина 20 см.  
Заточка после обработки приблизительно  
50 м<sup>2</sup> при помощи карборундового абра-  
зивного бруска или точильного камня.

Мощность	900 Вт
Скорость вращения	10 000 об./мин
Длина	42 см
Вес	3,5 кг



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### F – ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

#### Правила техники безопасности

Перед подключением инструмента проверьте соответствие напряжения вашей электросети тому напряжению, которое указано на паспортной табличке инструмента. Также перед подключением электростриппера к электросети убедитесь в том, что выключатель не находится в положении «включено».

#### Рекомендации для пользователей

1. Внимательно прочитайте это руководство перед эксплуатацией вашего инструмента.
2. Убедитесь в том, что напряжение электросети соответствует тому, что указано на паспортной табличке вашего инструмента.
3. Убедитесь в том, что гашетка запуска находится в положении «ВЫКЛЮЧЕНО», прежде чем вставить штепсельную вилку в розетку электросети.
4. После каждого использования отпускайте гашетку запуска.
5. Отключите ваш инструмент от электросети перед выполнением операций технического обслуживания и регулировки.
6. Перед нажатием на гашетку запуска убедитесь в том, что вы надежно удерживаете инструмент, который находится в надлежащем рабочем положении.
7. После отключения от электросети уберите ваш инструмент в сухое и чистое место.
8. Не нажимайте на инструмент слишком сильно, чтобы он мог достигать всех требуемых рабочих показателей.
9. Не позволяйте посторонним лицам приближаться к рабочей площадке, особенно детям.
10. Не закрывайте вентиляционные щели инструмента, необходимые для его охлаждения.
11. Не оставляйте инструмент, не отключив его предварительно от электросети.
12. Не отключайте инструмент от электросети, держа за шнур электропитания; извлекайте штепсельную вилку.
13. Не переносите инструмент за шнур электропитания.
14. Не переносите инструмент, удерживая его за гашетку запуска.

#### Описание инструмента

Служит для удаления мягкого напольного покрытия любого типа.

Поставляется в комплекте с 1 гаечным ключом для снятия лезвия и 1 лезвием из полированной закаленной стали (прочность 170 кг/мм<sup>2</sup>) шириной 20 см.

Электростриппер производит круговые вибрации, которые передаются на заточенное стальное лезвие.

Это лезвие, вставленное между полом и покрытием, срезает клеевой слой, оставляя, таким образом, чистую опорную поверхность. В большинстве случаев возможна непосредственная повторная укладка покрытия.

#### Технические характеристики

Напряжение	230 В
Мощность	900 Вт
Об./мин	10 000
Вес	3,5 кг
Ширина лезвий	от 15 до 20 см
Ток, А	3,9

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Ввод в действие

Инструмент вводится в действие одновременным нажатием на кнопку разблокировки и на выключатель.

Кнопка разблокировки



### Использование

Подготовка

Возможны два решения

- Разрезать снимаемое покрытие на полосы шириной от 15 до 20 см.



- В случае ковровых покрытий на слое пеноматериала сначала следует ободрать напольное покрытие (используйте инструмент для обдиранья коврового покрытия 94530). При этой методике потребуются просто снять лезвием шириной 20 см остатки пеноматериала, приклеенного к полу.



Поскольку его основание плоское и не имеет неровностей, инструмент BS-1 может применяться для удаления настенных виниловых покрытий.

### Надлежащее содержание

Чтобы обеспечить хорошую вентиляцию, не закрывайте руками вентиляционные решетки.

Следите также за тем, чтобы в электродвигатель не попадали масло или вода.

### Замена лезвий

Отвинтите 3 винта в основании держателя лезвия при помощи ключа.



### Заточка лезвия

Лезвие из полированной закаленной стали, ширина 20 см. Заточка производится приблизительно через каждые 50 м<sup>2</sup> при помощи карборундового абразивного бруска (кат. № 94330) или точильного камня.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Расходные принадлежности

Сменное лезвие, ширина 20 см, номер по каталогу 94527.

### Гарантийные обязательства

Этот электроинструмент передается пользователю на условиях, действующих на момент приобретения. Пользователь не должен модифицировать инструмент по любого рода причинам. В случае неисправного функционирования пользователь должен обратиться в центр гарантийного обслуживания компании ROMUS. Любая попытка демонтажа или изменения компонентов со стороны пользователя, либо не имеющего надлежащих полномочий персонала влечет за собой аннулирование гарантии и освобождает компанию ROMUS от всякой ответственности вследствие ущерба для людей и имущества, проистекшего в связи с этими изменениями. Компания ROMUS также освобождается от любого рода ответственности в следующих случаях.

### Недопустимые условия эксплуатации:

- неправильная эксплуатация инструмента со стороны лица, не получившего надлежащей подготовки;
- использование, которое противоречит действующим нормам в той стране, где осуществляется эксплуатация;
- отсутствие предписанного ухода или его неправильное выполнение;
- применение съемных деталей, которые не являются оригинальными или не соответствуют данной модели;
- несоблюдение или неполное соблюдение инструкций.

Поставляется в чемоданчике из ПВХ в комплекте с гаечным ключом для лезвия и противошумными наушниками.

