



Указания по технике безопасности

Перед началом использования данного прибора обязательно прочитайте и соблюдайте данные правила!

- В случае обнаружения при распаковке прибора повреждений, полученных при его транспортировке, просьба проинформировать об этом торговую организацию, продавшую вам прибор.
- Перед первым пуском прибора прочитайте Руководство по эксплуатации и соблюдайте в особенности Указания по технике безопасности.
- Находящиеся на приборе предупредительные и указывающие щиты/таблички содержат важные сведения, необходимые для безопасной работы с прибором.
- Наряду с указаниями, содержащимися в Руководстве по эксплуатации, необходимо также соблюдать общие положения законодательства о безопасности на рабочем месте и предотвращения травматизма.

Подключение к источнику электроэнергии

- Напряжение, указанное на фирменной табличке, должно совпадать с напряжением источника энергии.
- Приборы с классом защиты I могут подключаться только к источникам тока, заземленным надлежащим образом.
- При применении или замене сетевых шнуров в этом приборе разрешается использовать только шнуры, указанных изготовителем типов. Соблюдайте указания по техническому обслуживанию прибора. Номер заказа и тип прибора указаны в Руководстве по эксплуатации.
- Включения прибора вызывают кратковременные падения напряжения в сети. При неблагоприятных условиях функционирования электросети могут возникнуть помехи для работы других приборов. При полном сопротивлении сети $< 0,15 \text{ Ом}$ помехи в работе не ожидаются.
- Не дотрагиваться до штепсельной вилки мокрыми руками.
- Необходимо обращать внимание на то, чтобы сетевой шнур или удлинитель не были повреждены или выведены из строя путем переезда через них, раздавливания или дергания. Защищайте сетевой шнур от жары, воздействия масел, а также повреждений острыми краями.
- При работе с вращающимися деталями (например, щеткой, тарельчатым шлифовальным кругом и т.д.) возникает опасность в случае переезда прибора через сетевой шнур/удлинитель или прикосания к нему прибора. Сетевой шнур в этом случае может получить повреждения, влекущие за собой серьезную опасность для прибора и его пользователя.
- При всех работах по обслуживанию прибора (например, смене щетки, монтаже принадлежностей и т.д.) необходимо вытаскивать штепсельную вилку из розетки.

Применение прибора

- Перед началом работы прибор с рабочими приспособлениями, в особенности сетевой шнур и удлинитель, необходимо проверить на их исправность и безопасность для работы. Если состояние прибора не является безукоризненным, прибор использовать нельзя.
- Имеющаяся на некоторых типах прибора розетка может использоваться только для подключения принадлежностей и насадок, указанных в Руководстве по эксплуатации.
- Прибор не является пылесосом! Поэтому его запрещается применять для сбора сухой грязи! Прибор предназначен только для сбора остатков мастики.
- Этот прибор не предназначен для сбора пыли, опасной для здоровья.
- Запрещается собирать с помощью прибора взрывоопасные или горючие газы, жидкости или пыль, а также неразбавленные кислоты и растворители! К таким веществам относятся: бензин, растворители для красок, а также мазут,

которые в соединении с всасываемым воздухом могут образовывать взрывоопасные пары или смеси; далее ацетон, неразбавленные кислоты и растворители, алюминиевая и магнивая пыль. Эти вещества могут, кроме этого, оказывать разрушающее действие на материалы, из которых изготовлен данный прибор.

- Не допускать всасывания прибором горящих или тлеющих предметов.
- При использовании прибора в опасных зонах следует соблюдать соответствующие правила техники безопасности. Эксплуатация прибора во взрывоопасных помещениях запрещается.
- Прибор пригоден для использования только на покрытиях, указанных в Руководстве по эксплуатации.
- Прибор необходимо защищать от мороза.

Работа с прибором

- Прибор предназначен для работы в сухом режиме (в сухих условиях) и не может использоваться или храниться на улице или при сырых условиях.
- Лицо, работающее с прибором, должно использовать его в соответствии с назначением. Оно должно учитывать местные особенности и обращать внимание при работе с прибором на третьи лица, в особенности, детей.
- Прибор может эксплуатироваться только лицами, прошедшими инструктаж по управлению прибором, или показавшими свою пригодность к работе с прибором и которым было дано однозначное поручение по работе с ним.
- Эксплуатация прибора детьми или подростками не допускается (опасность несчастных случаев вследствие ненадлежащего применения прибора).
- Не оставлять прибор без присмотра, пока он не выключен и штепсельная вилка не вынута из розетки.
- Лицо, работающее с прибором, должно следить за тем, чтобы в сфере действия прибора не находились предметы, которые могли бы быть захвачены и отброшены вращающейся щеткой или шлифовальным диском.

Транспортировка

- При транспортировке прибора мотор должен выключен, а сам прибор надежно закреплен.

Техническое обслуживание

- Перед чисткой и техническим обслуживанием прибора, а также перед заменой деталей в приборе его необходимо выключить, а у приборов, работающих от электрической сети, вынуть штепсельную вилку из розетки. При перенастройке прибора на другую функцию его необходимо выключать.
- Ремонтные работы могут производиться только в уполномоченных организациях сервисного обслуживания или специалистами, отвечающими за данный регион, которые ознакомлены с соответствующими предписаниями по техники безопасности.
- Модифицируемые на месте промышленные приборы подлежат контролю их безопасности в соответствии с правилами Союза немецких электротехников (VDE 0701).

Принадлежности и запасные части

- Использовать только комплектующие и запасные детали, применение которых разрешено изготовителем. Оригинальные принадлежности и запасные части гарантируют надежную и безотказную эксплуатацию прибора.

Приборы с вращающимися щетками

- При работе с прибором разрешается использовать щетки, которыми прибор оснащен или которые указаны в Руководстве по эксплуатации. Использование других щеток может отрицательно повлиять на безопасность прибора.

Гарантия

В каждой стране действуют соответственно гарантийные условия, изданные уполномоченной организацией сбыта нашей продукции в данной стране. Неисправности вашего прибора, возникшие в течение гарантийного срока, мы устраним бесплатно, если причиной неисправности послужил дефект материала или производственный брак. В случае возникновения претензий в течение гарантийного срока просьба обращаться, имея при себе чек о покупке, в торговую организацию, продавшую вам прибор или в ближайшую уполномоченную службу сервисного обслуживания.

Подготовка прибора к работе

Перед использованием прибора удалите предохранитель для транспортировки. Осторожно снимите или удалите планку из искусственного материала с нижней стороны прибора.

Использование по назначению

Прибор позволяет производить полировку паркета, линолиума, полов с каменным покрытием и т.д.

Данный прибор предназначен только для использования в домашнем хозяйстве.

Прибор поставляется в комплекте с тремя видами щеток:

1. набор щеток с жесткой щетиной – белого цвета,
2. набор щеток с мягкой щетиной – черного цвета,
3. набор войлочных дисков.

Монтаж ручки

Соедините обе трубки и рукоятку. При этом убедитесь, что шариковые соединения надежно зафиксировались.

Вставьте нижний конец трубки (с отверстием) в основной корпус прибора. Рифление ручки, направленное вперед, показывает правильную позицию монтажа. С помощью винта и гайки зафиксируйте трубку.

Установка мешка для сбора пыли

Вдавите патрубок нижней части мешка для сбора пыли в соответствующее прямоугольное отверстие на корпусе прибора. Фиксатор (обращенный вверх) должен защелкнуться.

После этого вставить пружину в верхней части ручки.

Вставить фильтровальный мешок

Откройте молнию матерчатого мешка. Вложите фильтровальный мешок и наложите картон отверстием на патрубок. Убедитесь еще раз в положении фильтровального мешка, после чего закройте молнию на матерчатом мешке.

Фильтровальный мешок надлежит менять через регулярные промежутки времени. Таким образом обеспечивается наивысшая эффективность в работе прибора. (Номер заказа: 6.904-128 – 3 шт.)

Замена щеток и войлочных дисков

Перед заменой необходимо вынимать штепсельную вилку из розетки.

Переверните прибор и просто снимите диски. Вставьте необходимые вам щетки или войлочные диски. Убедитесь в том, что фиксаторы дисков надежно зафиксировались в соответствующих местах.

A



B



C



D



E



Указания по обслуживанию и применению

Перед включением вилки в розетку убедитесь в том, что рукоятка прибора находится в вертикальном положении. В этом положении прибор выключен.

F



Прибор приводится в движение нажатием рукоятки, находящейся в свободной позиции, вниз и последующим перемещением прибора по направлению к себе.

Для остановки прибора рукоятку нужно привести в вертикальное положение.

Чистка и полирование полов

Нанести воск для полирования

Перед нанесением воска проверьте пол. Пятна жира необходимо предварительно удалить мокрой тряпкой. Нанести на поверхность воск, при этом необходимо использовать воск высокого качества (соблюдать указания изготовителя), после чего распределить воск с помощью жестких щеток по поверхности пола. Жидкий воск можно распределить по полу с помощью протирочных лоскутов.

Нормальное полирование

Нанесенному полировальному воску необходимо дать высохнуть, после чего вы с помощью мягких щеток можете придать полу обычный блеск.

Зеркальное полирование

Если вы хотите придать полу сияющий блеск, то после обработки всего пола щетками вы можете окончательно отполировать его войлочными дисками. Наилучшего результата вы добьетесь, передвигая прибор прямолинейно. Не рекомендуется совершать кругообразные движения.

Хранение прибора

Во избежание повреждения щетины щетки по окончании работы щетки и войлочные диски необходимо снимать с прибора.

G



При перемещении прибора в место хранения или в другое помещение обратите внимание на то, чтобы прибор передвигался на задних роликах. Для этого наклонить рукоятку назад, не надавливая при этом на нее.

H



Сетевой шнур можно намотать на крюки, находящиеся на рукоятке.

Уход и техническое обслуживание

Перед проведением любых работ по техническому обслуживанию необходимо вытаскивать вилку из розетки.

Используйте только оригинальные запасные части.

Чистка щеток и войлочных дисков

Щетки можно очень легко чистить водой и мылом.

Войлочные диски очищают с помощью мыльной щелочи и щетки. После этого протрите войлочные диски влажной тряпкой и положите их для сушки на ровную поверхность.

Если ваши щетки или полировочные диски износились, вы можете заказать новые при указании следующих номеров:

щеточные коврики, жесткие (3 шт., белые)	номер заказа 6.959-031
щеточные коврики, мягкие (3 шт., черные)	номер заказа 6.959-032
полировочные коврики (3 шт.)	номер заказа 6.959-033

Технические данные

Напряжение:	230 В 1-50/60 Гц
Класс защиты:	II
Потребляемая мощность, двигатель	350 Вт
Частота вращения, двигатель:	7500 об./мин.
Скорость вращения щеток/дисков:	700 об./мин.
Объем фильтров:	4 л
Длина шнура:	5 м
Вес:	8,3 кг
Средний уровень шума (согласно стандарту DIN 45635):	63 dB(A)
Габариты: (длина x ширина x высота):	350 x 350 x 1000 мм