

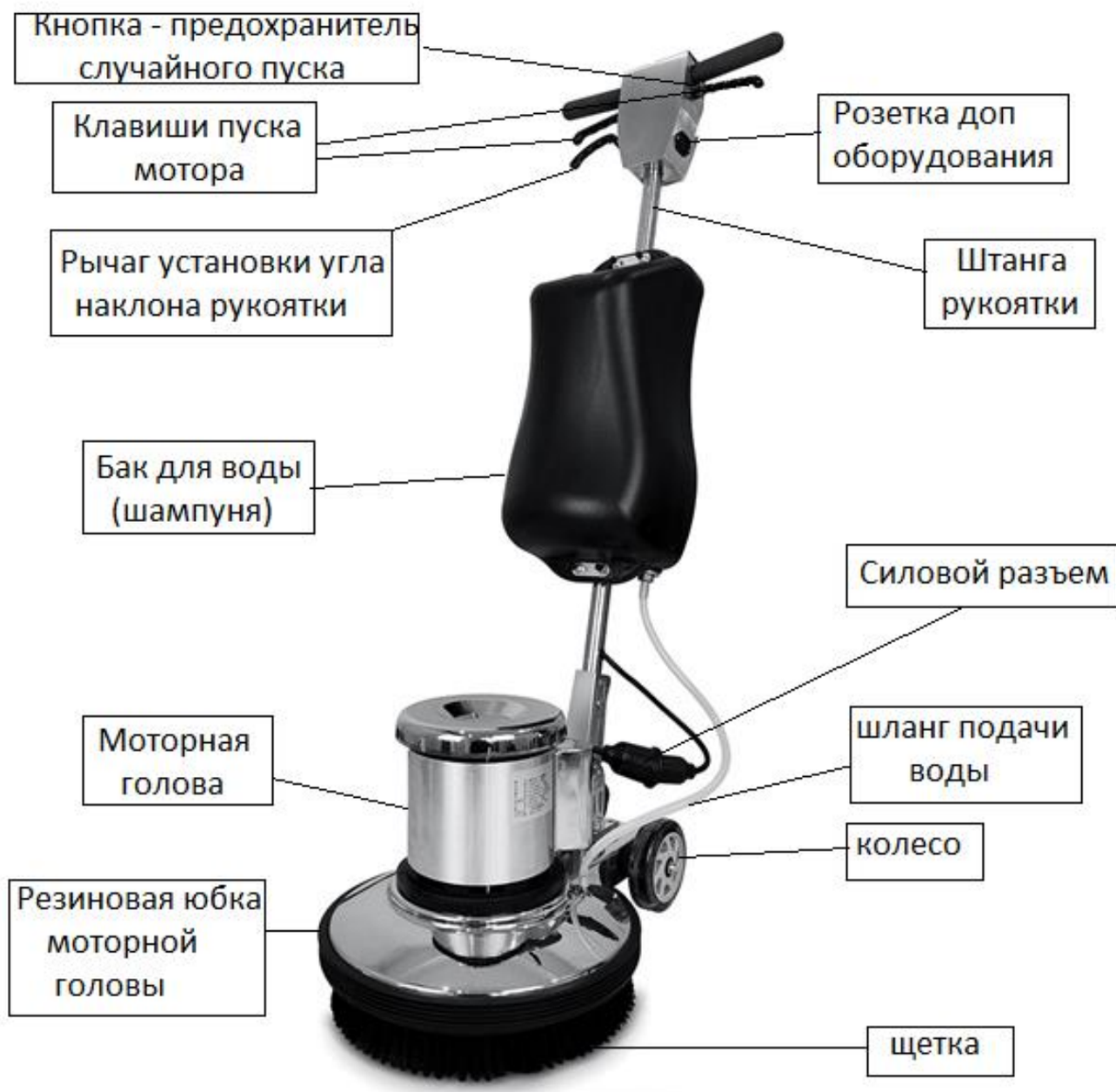
# Инструкция по эксплуатации однодисковой поломоечной машины TWINC P17A EU



Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию  
перед эксплуатацией

.....

## ОСНОВНЫЕ УЗЛЫ И ЭЛЕМЕНТЫ МАШИНЫ



## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 x Моторная голова;
- 1 x Рукоятка;
- 1 x Бак для жидкости;
- 1 x Держатель падов 17"
- 1 x Пад белый 17"
- 1 x Щетка для твердых покрытий 43см (щетина 0,6мм)
- 1 x Ковровая щетка 43см (щетина 0,3мм)
- 1 x Инструкция и набор инструментов для сборки

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ!

- А. Пожалуйста, прочтите инструкцию по эксплуатации перед использованием.
- Б. Использовать однодисковую машину должен только обученный оператор. При пуске машины необученный оператор гарантированно может нанести повреждения себе, окружающим его людям и предметам интерьера!
- В. Не используйте эту машину в легковоспламеняющейся и взрывоопасной среде.
- Г. Не эксплуатируйте эту машину, если она не полностью собрана.
- Д. Не подключайте эту машину к стабилизатору напряжения. Всегда используйте 3-проводной заземленный источник питания.
- Е. Чтобы предотвратить поражение электрическим током, всегда отключайте электрическую вилку машины от электрической розетки перед выполнением любого ремонта, технического обслуживания или очистки, а также при оставлении машины без присмотра
- Ж. Техническое обслуживание или ремонт этой машины должны выполняться квалифицированным или уполномоченным лицом.
- З. Избегайте повреждения электрического шнура машины. Всегда поднимайте аппарат над шнуром. Не допускайте что бы щетка машины при работе задевала или наезжала на электрический кабель.
- И. Эта машина должна использовать независимый источник питания с защитой от утечек выше 15 А.
- К. Перед включением питания проверьте, соответствует ли напряжение источника питания напряжению, указанному на этикетке моторной головы. Только когда эти два показателя согласуются, машину можно использовать, если она не используется в течение длительного времени, и вилка шнура питания должна быть отключена.
- Л. Эта машина для чистки и полировки полов должна быть заземлена во время работы для защиты оператора от поражения электрическим током. Машина оснащена трехпроводящим шнуром и трехконтактной вилкой для крепления заземляющего типа для установки на соответствующую розетку заземляющего типа. Зеленый (или зеленый и желтый) проводник в шнуре — это заземляющий провод. Никогда не подключайте этот провод иначе, чем к контакту заземления вилки крепления
- М. Эта серия относится к классу изоляции 1, а кнопка безопасности и вилка соответствуют отраслевому стандарту ISSA. Если пользователю необходимо заменить вилку, то три основные линии должны быть выделены тремя разными цветами.



Информация о характеристиках сети и модели содержит этикетка, расположенная на моторной голове.

# СБОРКА МАШИНЫ

**Машина поставляется в 4х коробках:**

Моторная голова: 57\*46\*33см;

Рукоятка: 48\*8\*120см;

Бак: 58\*24\*29см;

Щетки (для тв полов 1, для ковров 1), держатель падов, белый пад: 42\*42\*26см

- Распакуйте содержимое, и сначала соедините Рукоятку и моторную голову с помощью 4 болтов и шестигранного ключа из комплекта. Логотипы TWINC на рукоятке и моторной голове должны смотреть в одну сторону.
- Соедините электрические силовые разъемы рукоятки и моторной головы, и закройте соединение, надвинув плотно резиновые колпаки друг на друга.



- С помощью двух дугообразных кронштейнов с резьбой, четырех гаек и пластин закрепите бак для воды на рукоятке. С внутренней стороны кронштейнов на изгибе вложите резиновые уплотнители.
- Верхний кронштейн должен быть с крючком загнутым вверх для навешивания на него смотанного кабеля. Высоту бака отрегулируйте так чтобы при наклоне штанги в рабочем положении было удобно доставать вентиль подачи воды на щетку.
- На выступающие резьбовые наконечники кронштейнов наденьте пластиковые колпачки.
- Шлангом соедините два штуцера на баке и моторной голове.



# ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. **Установите чистящую щетку (падодержатель с падом)** – Положите машину на пол рукояткой, закрепите щетку на патроне двигателя, вращая щетку против часовой стрелки.
2. **Залейте в бак чистую воду**, или раствор нейтрального моющего средства (при необходимости).
3. **Отрегулируйте угол рукоятки.** Нажмите на рычаг регулировки угла рукоятки, и установите положение, при котором оператор должен стоять прямо и слегка согнуть руки, отпустите рычаг и проверьте, надежно ли он зафиксирован, раскачивая его вверх и вниз.
4. **Мотор запускается** только если нажата одна из клавиш пуска одновременно с нажатым до упора предохранителем случайного запуска. После пуска мотора предохранитель можно отпустить.
5. **Управление машиной.** Щетка перемещается вправо или влево при легком поднятии или опускании рукоятки. Опускание рукоятки переместит щетку влево; Поднятие рукоятки переместит щетку вправо.
6. **Контроль подачи воды.** Если вода или чистящее средство необходимы во время процесса очистки, поверните по часовой стрелке вентиль подачи воды на баке. Для уменьшения потока, или его остановки поверните вентиль против часовой стрелки.
7. **Завершение очистки.** Отключите шнур питания. Слейте остатки воды или раствора из бака и промойте его водой. Снимите и очистите щетку (пад).



# !!! ТРЕБОВАНИЯ К РАБОЧЕМУ РАСТВОРУ

Бак машины предназначен для подачи на щетку воды и нейтральных (рН 4-10) растворов (например коврового шампуня ). Не допустимо заливать в бак сильные щелочные и кислотные растворы, а так же жидкости содержащие растворители (например растворы предназначенные для удаления полимерных покрытий, ГСМ, послестроительной уборки и.п.).

Данные растворы наносятся на очищаемую поверхность с помощью мопа, или разливом из ведра, а из бака добавляется вода для смачивания высыхающих мест.

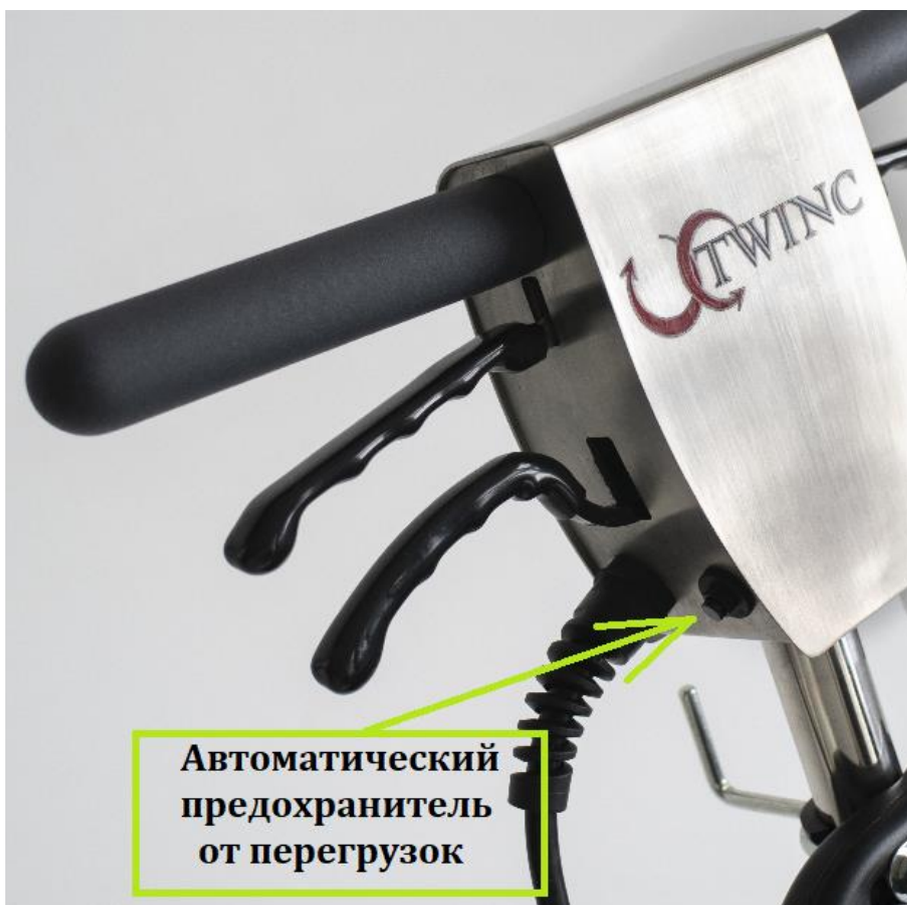
## Защита от перегрузок мотора

На рукоятке расположен автоматический предохранитель, защищающий мотор машины от перегрузок при длительной работе на «тяжелых» поверхностях.

Предохранитель расположен на рукоятке рядом с выходом кабеля.

При его срабатывании необходимо дать мотору охладиться (примерно 20 минут). После охлаждения мотора нажмите на предохранитель и продолжите работу.

Если предохранитель срабатывает часто и при незначительных перегрузках, пожалуйста обратитесь в ближайший сервисный центр.



Напряжение (В / Гц)	220 / 50
Мощность мотора (Ватт) / Л/с	1100 / 1,5
Мощность пусковая (Ватт)	1 500
Диаметр диска (мм) / (дюйм)	430 / 17
Скорость вращения диска (об/мин)	175
Редуктор планетарный (мотор - щетка)	стальные шестерни
Вес без аксессуаров (кг)	47
Высота с вертикальной ручкой (мм)	117
Высота моторного блока (мм)	265
Длина (мм)	550
Ширина корпуса (мм)	430
Шнур электрический (м)	13
Бак для воды (л)	12

## Информация о производителе и поставщике

### Производитель:

Wuhu ART Cleaning Equipment Technology Co.,Ltd

Factory address: Xinwu Economic Developing Zone,Wuhu City, Anhui Province, China

### Импортер и представитель в РФ:

Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЕРПРОЖЕКТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107241, шоссе Щёлковское, дом 23А, эт 5 пом № 8, 9а, основной государственный регистрационный номер: 1157746232093, номер телефона: +74959815515, адрес электронной почты: [info@cleantorg.ru](mailto:info@cleantorg.ru)

### Сервисное обслуживание в РФ:

Общество с ограниченной ответственностью "ИНТЕРПРОЖЕКТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107241, шоссе Щёлковское, дом 23А, эт 5 пом № 8, 9а, основной государственный регистрационный номер: 1157746232093, номер телефона: +74959815515, адрес электронной почты: [info@cleantorg.ru](mailto:info@cleantorg.ru)

### Адрес сервисного центра:

Москва, Краснобогатырская ул. 44, стр 3.

номер телефона: +74959815515, адрес электронной почты: [info@cleantorg.ru](mailto:info@cleantorg.ru)