



## STARMIX-HAAGA 475

Уважаемый Покупатель,

Благодарим Вас за выбор продукции STARMIX-HAAGA. Наши эффективные и удобные в применении и обслуживании машины были специально разработаны для уборки твердых ровных поверхностей. Система Турбо с двумя круглыми и цилиндрической щетками гарантирует двойную уборку поверхности за один раз. Благодаря конструкции и расположению щеток все виды уличного мусора, как крупного, так и мелкого, например пустые пачки от сигарет, окурки, использованные салфетки, банки, пластиковые пакеты и бутылки, мелкий гравий, песок, древесные щепки, а также мокрые листья мусор будут с легкостью собраны в контейнер. Цилиндрическая щетка при этом обеспечивает повторную уборку и оптимальное заполнение контейнера.

Соблюдение приведенных ниже инструкций гарантирует длительное и эффективное использование Вашей машины.

### **Сборка.**

Нажмите на пружинные фиксаторы (7.12) на ручке (7.11) и вставьте ее в держатели ручки (7.13) до щелчка, Убедитесь, что кнопки фиксатора попали в соответствующие отверстия на держателях. Чтобы снять ручку, достаточно нажать отверткой на головки фиксатора в отверстиях на держателе и потянуть за ручку.

### **Регулировка.**

Переключатель режимов (1.11) вращающихся щеток находится на передней части машины. Он служит для регулировки силы нажима щеток на убираемую поверхность. **Для эффективной уборки достаточно, чтобы щетки лишь слегка касались поверхности, поэтому просим ознакомиться с приведенными ниже рекомендациями по выбору режимов:**

**Режимы 1-2:** новые щетки, для ровных твердых поверхностей (асфальт, бетон, кафельная плитка и т.д.)

**Режимы 3-4:** новые щетки, для сбора мокрых листьев, песка, уборки неровных поверхностей.

**Режимы 5-8:** износившиеся щетки, для настройки под соответствующую степень износа.

На новой машине уже установлен оптимальный режим для уборки ровных поверхностей.

Мы рекомендуем переключать режимы постепенно, по мере износа щеток.

Не прижимайте вращающиеся щетки слишком сильно к поверхности, чтобы предотвратить быстрый износ и повреждение привода.

Во время уборки просто толкайте машину перед собой, двигаясь с обычной скоростью. Не нажимайте на ручку, иначе передний край машины, где расположены щетки, поднимется над убираемой поверхностью и качество уборки снизится. Выступающие за края машины круглые щетки обеспечат уборку вдоль стен, бордюров и в углах. Чтобы преодолеть небольшие (2-3 см) неровности, достаточно слегка нажать на ручку.

### **Очистка контейнера.**

Немного наклоните ручку Вашей подметальной машины вперед. Потяните ручку контейнера (6.05) вверх и отсоедините сам контейнер от передней части машины.

Чтобы установить контейнер на машину, проделайте вышеуказанную операцию в обратном порядке.

### **Хранение.**

Подвесьте Вашу подметальную машину за ручку – держатель, чтобы сэкономить место в помещении, или поставьте ее в вертикальное положение, прислонив к стене. Во избежание деформации щеток во время хранения лучше, чтобы не щетки, а верхняя часть машины были обращены к стене.

**ВАЖНО:** переводя машину в рабочее (горизонтальное) положение никогда не бросайте ее, а обязательно опускайте, придерживая за передний край.

### **Обслуживание.**

Машина очень надежна и проста в обслуживании.

Вы можете время от времени промывать привод и щетки тряпкой и обычной водой. Никогда не погружайте машину в воду и не используйте мойки высокого давления.

Все подшипники защищены от пыли и при правильном использовании не требуют специального ухода.

**ВАЖНО:** Накопившаяся за держателем цилиндрической щетки (8.15) грязь, нитки и т.д. могут стать причиной снижения маневренности и сокращения срока службы. Поэтому время от времени необходимо удалять их.

Очистить щетки от застрявших в щетине ниток, кусков проволоки и прочего несмываемого мусора можно только вручную.

Чтобы максимально продлить срок службы машины, рекомендуется периодически после очистки машины обрабатывать детали привода (4.03 + 3.02) силиконовой смазкой-спреем STARMIX-HAAGA. Спрей не должен попадать на детали сцепления 3.10. L/R. **НИКОГДА НЕ СМАЗЫВАЙТЕ ПРИВОД МАСЛОМ!**

### **Замена щеток.**

После нескольких лет использования может потребоваться замена щеток, которую Вы без труда осуществите самостоятельно. При необходимости замены рекомендуем менять сразу весь комплект щеток.

Установите переключатель (1.11) в режим 8, а машину – в вертикальное положение. Сильно потяните за наклонные ролики (4 L/R), которые должны быть расположены вертикально, и вытяните их из крепления вместе с осью. Затем с силой потяните на себя и снимите круглую щетку (2) вместе с зубчатой втулкой и сцеплением (3). То же самое проделайте со второй щеткой.

**Внимание:** Вы увидите маркировку R и L на внутренней стороне корпуса машины (1.12) и на элементах сцепления (3.10). Соответствующие значки (R\\ и L//) находятся также на внутренней части щеток. Эти значки указывают направление вращения щеток. Во время сборки убедитесь, что детали устанавливаются на правильную сторону в соответствии с этой маркировкой.

Сборка производится в обратном порядке: наденьте круглую щетку на выступающую из корпуса деталь (1.10), закрепите механизм сцепления (3.10) на зубчатой втулке (3.02) и вставьте его вместе с втулкой внутрь щетки до упора. Затем вставьте наклонный ролик, и машина готова к работе!

Для замены цилиндрической щетки нажмите на стопорную скобу держателя 8.15. При обратной сборке убедитесь, что стопорная скоба находится в правильном (фиксирующем щетку) положении, а щетина не попала под держатель.

### **Если движение машины и/или вращение щеток затруднено, необходимо:**

1. Проверить степень прижатия вращающихся щеток к земле, и по мере необходимости уменьшить ее.
2. Почистить подметальную машину, убрать все возможные налипшие нитки, проволоку и т.д.
3. Смазать части механизма оригинальной силиконовой смазкой-спреем Starmix-Haaga.
4. Убедиться, что круглые щетки вращаются в правильном направлении (в случае, если производилась их замена)

**Гарантия от износа щеток – 4 года.**

**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию деталей и узлов машины.**

