

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Настоящее руководство представляет собой краткую инструкцию. Подробные инструкции касательно надлежащего использования, а также все предупреждения по технике безопасности вы найдете в руководстве по эксплуатации, поставляемом вместе с распылителем.


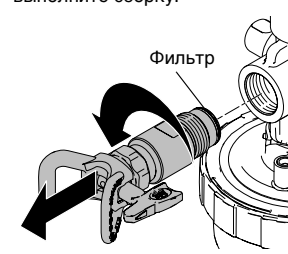
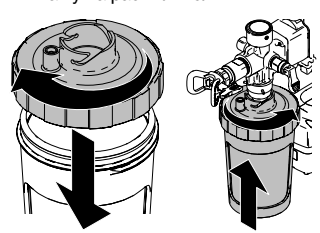
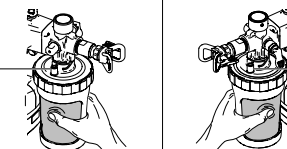
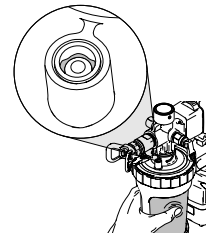
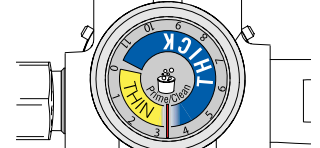
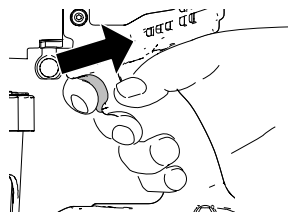
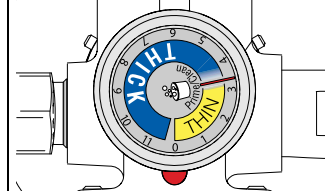
Во избежание возгораний и взрывов всегда подключайте поставляемый шнур заземления при распылении огнеопасных материалов или материалов на масляной основе, генерирующих статические заряды.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ЗАПУСКЕ – ПРОМЫВКА КОНСЕРВАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА

ПРИМЕЧАНИЕ. Распыление воды, растворителей и разбавленных материалов (материалов с низкой вязкостью) при высоком давлении (параметр «2» или выше и мигающий желтый световой индикатор) может привести к временной утечке жидкости из насоса. Во избежание этого ознакомьтесь с инструкциями регулировки давления и следуйте им (краткое или полное руководство по эксплуатации).

<p>1. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель.</p> 	<p>2. Установите гильзу и заполните ее на 1/3 моющей жидкостью, соответствующей подлежащему распылению материалу.</p> 	<p>3. Закрутите крышку на чаше и установите чашу на распылитель.</p> 	<p>4. Установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение.</p> 
<p>5. Поверните регулятор давления в положение «1».</p> 	<p>6. Снимите спусковой крючок пистолета-распылителя с предохранителя, переверните распылитель, после чего зажмите спусковой крючок на 10 секунд.</p> 	<p>7. Переверните наконечник в положение ОЧИСТКИ. Установите клапан заправки/сброса давления в положение распыления, а затем зажмите пусковой курок на 5 секунд.</p> 	<p>8. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель и установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение для сброса давления. Снимите чашу для материала и утилизируйте ее.</p> 

НАСТРОЙКА/ВЫПОЛНЕНИЕ НОВОГО ЗАДАНИЯ

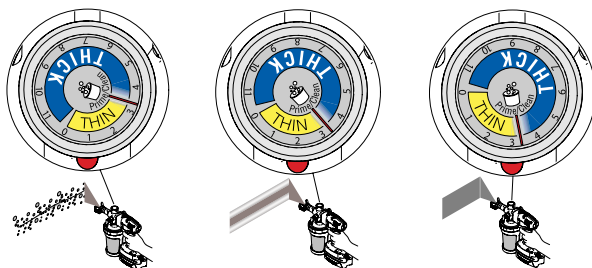
<p>1. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель и установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение для сброса давления. Снимите чашу для материала и утилизируйте ее.</p> 	<p>2. Открутите кожух переднего клапана от распылителя, установите фильтр и снова выполните сборку.</p> 	<p>3. Установите гильзу в чашу для материала и заполните ее материалом. Закрутите крышку на чаше для материала и установите чашу на распылитель.</p> 	<p>4. Для того чтобы обеспечить максимальное пропускание воздуха гильзой, слегка наклоните распылитель так, чтобы обратный клапан оказался в наивысшей точке.</p> 
<p>5. Сожмите гильзу, чтобы воздух начал выходить через обратный клапан, и удерживайте ее, пока пока материал не достигнет обратного клапана.</p> 	<p>6. УСТАНОВИТЕ клапан заправки/снятия давления в ВЕРХНЕЕ положение для заправки. Поверните ручку регулировки давления в положение заправки/очистки таким образом, чтобы она оказалась напротив красного индикатора.</p> 	<p>7. Снимите спусковой крючок пистолета-распылителя с предохранителя, после чего зажмите спусковой крючок на 3 секунды.</p> 	<p>8. Поверните ручку регулировки давления против часовой стрелки, установив на минимальное значение. Установите клапан заправки/сброса давления в НИЖНЕЕ положение для распыления.</p> 

РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ (максимальное давление подходит НЕ для всех материалов)

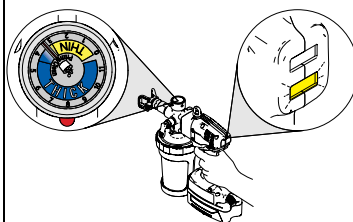
ПРИМЕЧАНИЕ. Распыление воды, растворителей и разбавленных материалов (материалов с низкой вязкостью) при высоком давлении (параметр «2» или выше и мигающий желтый световой индикатор) может привести к временной утечке жидкости из насоса. Во избежание этого ознакомьтесь с инструкциями регулировки давления и следуйте им (краткое или полное руководство по эксплуатации).

1. В целях сокращения перерасхода и увеличения времени работы батареи всегда производите распыление при минимальном давлении, обеспечивающем желаемую форму распыла.

2. НЕОБХОДИМО начать с положения «1» на круговой шкале с последующим постепенным повышением с шагом «1» или меньше, пока не будет получена необходимая форма распыла. Установите рукоятку сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение, чтобы повернуть ручку контроля, после чего верните рукоятку сброса давления в НИЖНЕЕ положение для распыления.

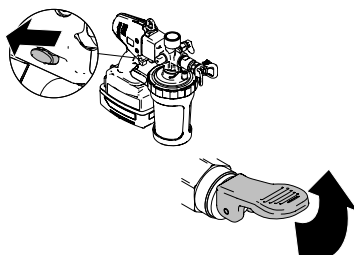


3. Если при нажатии спускового крючка мигает желтая лампочка, значит установлено слишком высокое давление. НЕОБХОДИМО снизить давление до тех пор, пока желтый световой индикатор не перестанет мигать, увеличить размер наконечника или разбавить материал не так сильно.

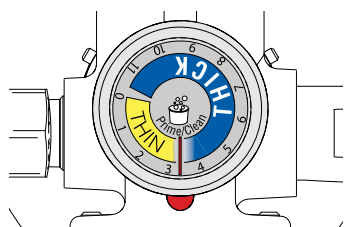


ОЧИСТКА

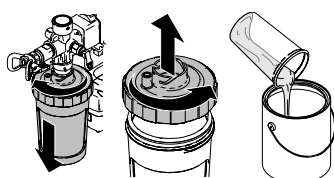
1. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель и установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение для сброса давления.



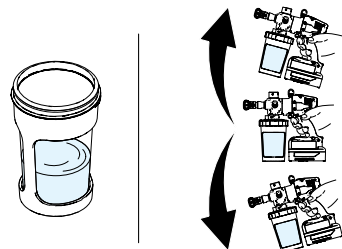
2. Поверните ручку регулировки давления в положение заправки/очистки.



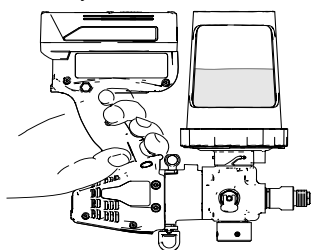
3. Снимите чашу с распылителя и крышку с чаши. Снимите гильзу для материала и соответствующую крышку. Утилизируйте надлежащим образом гильзу и остатки материала.



4. Вставьте новую гильзу в чашу и заполните ее на 1/3 соответствующей жидкостью для промывки. Закрутите крышку и установите чашу на распылитель. Потрясите распылителем, чтобы очистить его.



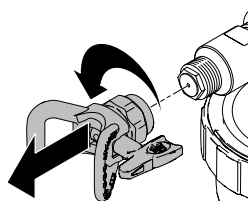
5. Снимите спусковой крючок пистолета-распылителя с предохранителя, переверните распылитель, после чего зажмите спусковой крючок на 15 секунд.



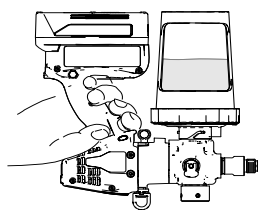
6. Переверните наконечник в положение ОЧИСТКИ. Установите клапан заправки/снятия давления в НИЖНЕЕ положение для распыления, переверните распылитель и зажмите пусковой курок на 2 секунды.



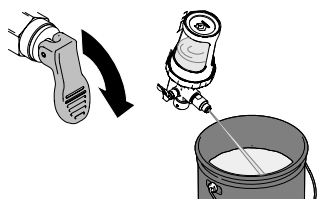
7. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель. Установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение. Снимите наконечник/защитное устройство с распылителя и погрузите в жидкость для промывки. Снимите чашу и утилизируйте жидкость надлежащим образом.



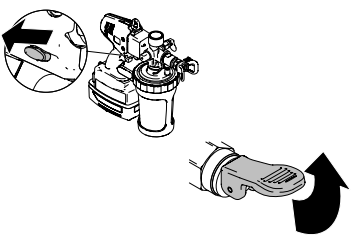
8. Снова заполните гильзу на 1/3. Снимите спусковой крючок пистолета-распылителя с предохранителя, переверните распылитель, после чего зажмите спусковой крючок приблизительно на 15 секунд для рециркуляции материала.



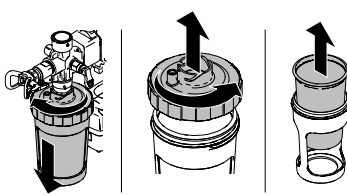
9. Установите клапан заправки/сброса давления в НИЖНЕЕ положение для распыления. Распылите оставшуюся жидкость через переднюю часть распылителя. Если система не полностью чиста, повторите шаги 8 и 9.



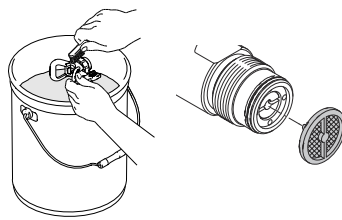
10. Поставьте спусковой крючок пистолета-распылителя на предохранитель и установите клапан заправки/сброса давления в ВЕРХНЕЕ положение для сброса давления.



11. Снимите гильзу для материала и крышку, после чего утилизируйте их надлежащим образом. Утилизируйте надлежащим образом использованную жидкость.



12. Очистите блок наконечника/защитного устройства чистой жидкостью для промывки. При необходимости используйте мягкую щетку. Снимите фильтр для материала.



ХРАНЕНИЕ

Для хранения заполните чашу для материала на 1/3 уайт-спиритом или разведите содержимое бутылки защитного состава для насоса (4 унции) с 4 унциями воды в чаше для материала и прогоните этот раствор через насос. Утилизируйте надлежащим образом жидкость для хранения.