

작동 순서 (사용 및 정비 지침서 14~17페이지를 참조하세요)

1. 디젤 탱크에 깨끗한 디젤(경유)을 붓습니다. (약 7 리터 / 1.85 갤런)

2. 물 탱크에 깨끗이 여과된 물을 붓습니다. (대략 20리터 / 5.28 갤런)
(Approx. 20 Liter / 5.28 Gallon)

- 고정된 장소에서 사용하는 경우, 물의 자동 공급을 위해 직수연결(직접적으로 물 공급구에 연결)할 수 있습니다. 이를 위해서는 반드시 물 필터를 중간에 설치해야 합니다.



3. 왁스기능 사용시에는 분리된 용기에 왁스와 물을 1:7의 비율로 미리 섞어서 왁스 탱크에 붓습니다. (약 7.5 리터 / 2 갤런)



4. 장비와 증기 호스를 연결합니다. 새로운 실리콘 패킹 때문에 약간 딱딱할 수 있으므로 잘 조여주세요.

5. 증기 호스를 호스 안전 클립에 부착하세요. 이는 증기 호스의 갑작스러운 분리로 인한 부상을 방지하기 위한 추가적인 안전장치입니다.



6. 전원 코드를 콘센트에 연결하고 메인 스위치를 켜세요.

(젖은 손으로 만지지 마세요)

- 전원 LED 불이 켜지는지 확인하세요.
- 팬 소리가 나는지 들어 확인하세요.

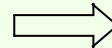


Fuel or Sensor Checkup	Water Shortage	Wax Shortage	Over Heat	Normal Operation
Pump Checkup	Ignition Checkup	Over Time		POWER ON

7. 운전 스위치를 켜세요. 운전 스위치가 켜지면 'I' 불빛이 약 3초 동안 깜빡이며 버너를 점화하고, 그 후에 'P' 불빛이 켜집니다.



Fuel or Sensor Checkup	Water Shortage	Wax Shortage	Over Heat	Normal Operation
Pump Checkup	Ignition Checkup	Over Time		POWER ON



Fuel or Sensor Checkup	Water Shortage	Wax Shortage	Over Heat	Normal Operation
Pump Checkup	Ignition Checkup	Over Time		POWER ON

(약 5초 동안 자동으로 물 펌프와 공급 라인을 점검 및 진단합니다.)



8. 왁스 스위치를 켜세요. 이 스위치가 켜지면 왁스 펌프가 자동으로 전용 코팅 왁스를 증기에 주입하고 동시에 분사합니다.

자동차 세척 외에 다른 용도로 본 장비를 사용코자 할 경우엔 왁스 스위치를 끄세요. 왁스의 낭비를 막기 위해입니다. 그러나 잊어버렸다면 켜두어도 안전합니다. 왁스는 2분 내에 증기에 혼합됩니다.

2 호스 모델 사용 방법,

2 호스 모델은 두 개의 호스를 사용하여 두 대의 차량을 동시에 세척할 수 있습니다.

기계가 적어도 5분 동안 가열된 후에 안정적인 증기를 사용할 수 있습니다.

차량 외부를 청소하기 위해 1개의 증기 호스만 사용하려면, 기계의 증기 배출구 왼쪽 밸브를 닫으세요.



저습도의 증기를 사용하기 위한 호스 커넥터(증기 배출구)입니다.



건증기 사용 방법

건증기를 사용하려면, 증기 배출구의 왼쪽 측면 밸브에 연결된 왼쪽 호스를 사용해야 합니다. 그러나 건증기를 사용하려면 두 개의 호스를 동시에 사용해야 합니다. 즉, 건증기를 사용하려면 오른쪽 증기 호스를 사용하지 않아도 스팀 건의 트리거를 아래 그림과 같이 당겨야 합니다. 이렇게 하면 건증기를 사용할 때도 증기 총구를 통해 증기가 계속해서 배출됩니다(사진 참조).

