

안타리 포그머신 Z-1000III



○ 제품사양

전원	AC220-240V, 60HZ, 4.5A
소비전력	1000W
최초예열	6분
사용용액	FLG-5
용액소비율	60ml/min
탱크용량	1.7 Liter
컨트롤방식	매뉴얼, 타이머(옵션), DMX512, 유선리모트(포함), 무선(옵션)
무게	7.9kg
크기	L433 W281 H266 (mm)
주위 온도 범위	0°C – 40°C
리모트	Z-10 유선리모트(포함)
옵션리모트	Z-40(타이머), Z-50(무선)
DMX	1채널, XLR 3핀
천정연결브라켓	포함
KC	R-R-FOG-Z-800III(파생모델Z-1000III)

○ 제품구성품

①Z-1000III*1개 ②파워코드*1 ③Z-10 유선리모트*1 ④천정형브라켓*1 ⑤사용설명서(영문)

○ 제품세부



01. Fog Nozzle	07. XLR 3-Pin DMX
02. Handle	08. Dip Switch DMX
03. Ring	09. DMX In
04. 1.7 Liter Fluid Tank	10. Power Switch
05. Hanging Bracket	11. IEC Connector (Power)
06. Cable Remote Connector	12. Fluid Indicator

○ 사용방법

- 1 제품을 주위 50cm 공간을 두고 적당한 위치에 설치 합니다.
- 2 상단 용액 주입구 뚜껑을 열고 안타리 정품 포그액을 적당량 넣습니다.
- 3 호스 튜브를 기계의 본체에 단단히 연결합니다.
- 4 전원 코드를 연결하고 전원 스위치를 "ON"하면 예열이 시작 됩니다.
- 5 유선리모트를 본체 뒤에 꼽습니다. 녹색 LED가 점멸되다가 점등 상태가 되면 분사준비완료 입니다.
유선리모트 적색버튼 1회 누를시 마다 분사/정지 동작 됩니다.
- 6 사용 후 전원 스위치를"OFF"하고, 잔여 포그액은 제거하여 보관 합니다.

○ 상태표시LED

LED표시	상태표시	비고
녹색 점멸	예열 중	분사 준비 중
녹색 점등	예열 완료	분사 준비 완료

○ DMX 제어방법

주소(Address) 설정 – 이 기기는 1개의 채널을 사용합니다. 시작 주소는 기기가 컨트롤러에 응답할 첫 번째 채널로 정해집니다. 기계를 올바르게 제어하기 위해서는 항상 채널이 겹치지 않는지 재확인 하십시오.

○ DMX 채널기능(영문사용설명서 참고)

○ 유선리모트 Z-10 (포함)

- 1 기능 : ON/OFF



○ 타이머리모트 Z-40(옵션)

- 1 적색 스위치를 "ON" 하면 적색LED 점등, 예열이 시작 됩니다.
- 2 녹색LED점등시 녹색버튼을 누르면 분사 됩니다.
- 3 황색 스위치를 "ON"하면 2개의 다이얼스위치 값에 의해 타임조절 분사가 됩니다.

※ DURATION(분사시간):최소10초~최대120초
/ INTERVAL(쉬는시간):최소10초~250초



○ 무선리모트 Z-50(옵션)

- 1 본체 리모트 접속구에 수신기를 연결 합니다.
- 2 송신기의 버튼을 누르면 적색LED점등되며, 포그가 분사가 됩니다.
- 3 기능 : ON/OFF



○ 주의사항

- 1 대한민국에서 사용할 수 있게 제작된 제품으로 접지형 AC 220V전원에 연결하십시오.
- 2 **안타리 정품 용액을 사용 하십시오. (비정품 용액 사용시 오작동 및 고장 유발)**
- 3 포그액 보충시 기계 내부에 묻거나 흐르지 않게 유의 하십시오.
- 4 비 혹은 습기에 노출시키지 마십시오.

- 5 통풍이 잘 되는 곳에 설치하고, 기계 주위에 최소50cm의 공간을 두십시오.
- 6 기계를 이동, 운반할시에는 포그액을 모두 제거하고 이동 하십시오.
- 7 용액을 넣을 때는 기계를 끄십시오. 용액통에 인화성 물질을 넣지 마십시오
- 8 **용액이 없는 상태로 기계를 작동하지 마십시오**
- 9 노즐 주위는 뜨거우니 적어도 50cm 이상 거리를 유지하십시오
- 10 사용 전원이 맞는지 확인하십시오
- 11 기계를 임의로 변경, 분해, 수리하지 마십시오. 고장, 감전, 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 12 **최소 1회/1개월 작동하여 주십시오.**
- 13 1개월 이상 장기간 사용하지 않을 경우 : 용액 대신 증류수(정제수)를 넣고 분사하여 남아있는 포그액을 제거하고 보관하면 노즐막힘이나 내부부식을 예방할 수 있습니다.
- 14 보관전에는 항상 히터가 완전히 식었는지 확인하고 보관합니다.
내부에 습기가 생기면 고장과 오작동의 원인이 됩니다.
- 15 천정형브라켓을 이용하여 높은곳에 설치할 경우 낙하되지 않도록 주의하여 설치합니다.
- 16 사용법 도움 및 정상적인 작동이 되지 않을 경우 고객센터로 문의 하십시오.

○ **무상보증 면책 조항**

- Antari가 제조한 제품에 대해 결함 없음을 1년동안 보증합니다.
- 본 보증에 따른 당사의 의무와 책임은 당사에서 수리 또는 교체하는 것에 국한됩니다.
- 부적절한 사용이나, 사용자의 과실로 인한 고장은 무상수리나 교환이 적용되지 않습니다.
- 성능에 영향을 주는 제품 임의 변경, 수리, 조립, 부주의, 오용등으로 인한 모든 손실이나
해에 대한 책임은 사용자에게 있습니다.

손



미래인터내셔널 주식회사

경기도 군포시 고산로148번길17 군포IT밸리 B동1806호,1807호

대표전화 031-395-4020~4021

홈페이지 www.antari.co.kr

이메일 info@miraeintl.co.kr