

안타리 페이저 Z-390

⊙ 사용 설명서



○ 제품사양

전원	AC 220V-240V, 60HZ 6.5A
소비전력	1450W
최초예열	1.5분
용액소비율	8ml/min
전용용액	FLG-5
탱크용량	4리터
사용시간	8시간/4L
컨트롤	DMX512, 매뉴얼, 타이머, 무선(옵션) Z-3 유선 리모트, WTR-20 무선리모트
무게	9.45 kg
크기	L368 W277.7 H267.4
주위 온도 범위	0°C – 40°C
DMX Channels	2채널, XLR 3핀&5핀
KC	R-R-F0G-M-11(파생모델Z-390)

○ 제품 구성품

① Z-390*1개 ② 파워코드*1 ③ 사용설명서(영문)

○ Z-390 외관



○ 사용방법

- 1 제품을 주위 50cm 공간을 두고 적당한 위치에 설치 합니다.
- 2 상단 용액 주입구 뚜껑을 열고 안타리 정품 포그액을 적당량 넣습니다.
- 3 전원 코드를 연결하고 전원 스위치를 "ON"하면 예열이 시작 됩니다. 예열하는데 약 1.5분이 소요됩니다
- 4 예열이 완료되면 화면에 "Ready to Faze" 라는 문구가 뜹니다.
- 5 기기를 작동시키려면 컨트롤패널에 있는 "VOLUME" 버튼을 누릅니다.
- 6 기기를 멈추려면 "STOP"버튼을 누르거나 전원스위치를 끕니다.

○ Control Panel 작동법



*회전노브	기능
Smoke	포그분사 on/off, 출력량조절(1~100%)
Fan	팬(Fan) 속도조절(20~100%)

*버튼	기능
[MENU]	설정메뉴를 스크롤
[UP]/[TIMER]	UP/타이머 활성화
[DOWN]/[VOLUME]	DOWN/볼륨 활성화
[STOP]	타이머/볼륨 비활성화

Control Menu

Interval Set 180s	Set the interval from 1 to 180 seconds
Duration Set 120s	Set the duration from 1 to 120 seconds
Timer Out 100%	Set the timer output from 1 to 100%
Volume Out 100%	Set the output volume from 1 to 100%
Fan Out 100%	Set the output volume from 1 to 100%
DMX512 Add. 511	Set the DMX address from 1 to 511
DMX Mode 1Ch	Set the DMX mode Sync, 1Ch or 2Ch
Wireless OFF	Turn On or Off wireless control
Quick Start OFF	Turn On/Off run last setting function
Info Ver: 1.0	Check machine info

○ DMX 제어방법

DMX 연결하기 - 기기를 DMX 컨트롤러(Controller) 또는 DMX 체인(Chain)연결된 기계 중 하나에 연결합니다. 기계는 DMX 연결을 위해 3핀 또는 5핀 XLR 커넥터를 사용하며, 커넥터는 기계의 후면에 있습니다.

○주소(Address) 설정 - 제어(Control)메뉴를 사용하여 DMX 주소를 설정합니다.

기기는 2채널입니다. 시작 주소는 기기가 컨트롤러에 응답할 첫 번째 채널로 정해집니다. 기계를 올바르게 제어하기 위해서는 항상 채널이 겹치지 않는지 재확인 하십시오.

○ DMX 채널기능



Channel	Value	Function
1	0-127	Faze Mode
	128-255	Fog Mode
2	0-5	Output Off
	6-255	Output 21-100%
3	0-5	Fan speed at 20%
	6-255	Fan speed 21-100%

○ 유선리모트 Z-3(옵션)

기계 뒷면에 Z-3 리모트를 연결하여 팬 on/off 와 포그량 조절을 할 수 있습니다.

Red Switch	Fan on/off
회전노브	포그출력량 조절(0~100%)



○ WTR-20(무선리모트 W-2&수신기)(옵션)

무선리모트 수신기를 기계 뒷면에 부착하고

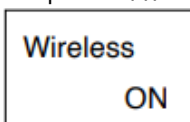
송신기를 눌러 기계를 on/off 하거나 볼륨을 조절할 수 있습니다.



○ 무선리모트 등록/해제 방법

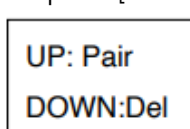
각각의 수신기에 10개까지 송신기를 등록할 수 있습니다.

Step1 : 메뉴 페이지에서 무선을 'ON' 으로 지정합니다



Step2a : [UP]버튼을 누르고 W-2 송기기에 있는 아무버튼을 누르면 등록이 끝납니다.

Step2b : [DOWN]버튼을 누르면 기존 등록된 송신기가 해지 됩니다.



○ 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 손해에 대한 책임은 사용자에게 있습니다.



미래인터내셔널 주식회사

경기도 군포시 고산로148번길17 군포IT밸리 B동1806호,1807호

대표전화 031-395-4020~4021

홈페이지 www.antari.co.kr

이메일 info@miraeintl.co.kr