

안타리 페이저 F-6

◎ 사용 설명서



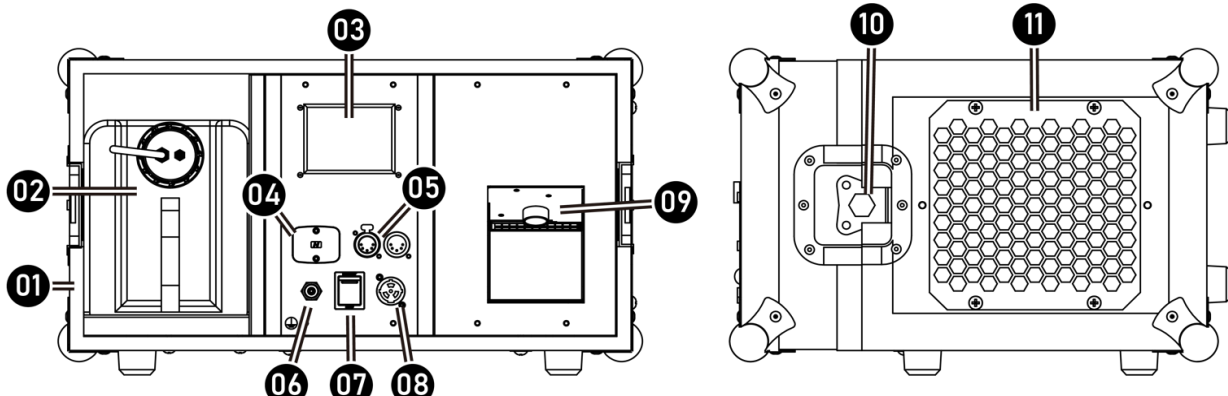
○ 제품사양

전원	AC220V-240V, 60HZ
소비전력	1450W
최초예열	1분
용액소비율	12ml/min(100% 출력 기준)
전용용액	Antari FLG-5
탱크용량	5 Liter
사용시간	7시간/5L
컨트롤	DMX512, 매뉴얼, 타이머, 무선을(옵션)
무게	17.2kg
크기	L493 W424 H280 mm
주위 온도 범위	0°C – 40°C
DMX Channels	2채널, XLR 5핀
옵션액세서리	ES-W-DMX 무선, WTR-110 무선리모트
KC	R-R-FOG-Z-800III(파생모델F-6)

○ 제품 구성품

①F-6*1개 ②파워코드*1 ③사용설명서(영문)

○ F-6 외관



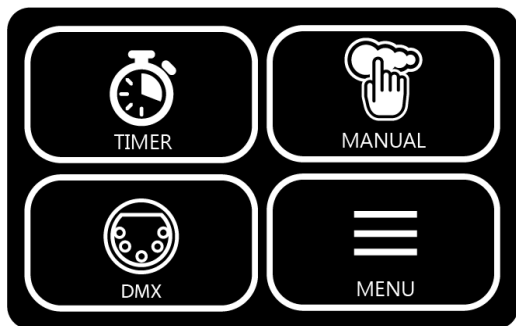
01. 항공 케이스	07. 전원 스위치
02. 5리터 용액통Tank	08. 전원 코드 연결부
03. TFT-LCD 터치패널	09. 안개 분사구
04. 무선리모트 수신기 설치부	10. 항공 케이스 잠금장치
05. DMX연결부	11. 통풍구
06. 용액 호스 연결부	

○ 사용방법

- 제품을 주위 50cm 공간을 두고 적당한 위치에 설치 합니다.
- 용액 탱크 주입구 뚜껑을 열고 안타리 정품 포그액을 적당량 넣습니다.
- 전원 코드를 연결하고 전원 스위치를 "ON"하면 예열이 시작 됩니다. 예열하는데 약 1분이 소요됩니다.

- 4 예열이 완료되면 화면에 "Ready to Faze"라는 문구가 뜹니다.
- 5 컨트롤 패널을 조작하여 사용 합니다. (아래 참조)
- 6 사용 후 "Self clean Mode"로 진입하고, 180초간 크리닝 후 전원 스위치를 "OFF"합니다.

○ Control Panel 개요

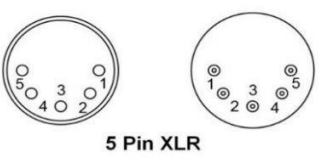
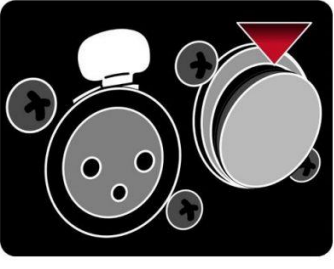


아이콘	실행 내용
✓	확인
◆◆	설정값 조정
↶	이전 페이지
▶	실행
⏸	실행 취소
⚙	설정 진입

○ Control Menu

Main Menu	Item	Description	
Timer	Interval	1 – 999 sec	
	Duration	1 – 999 sec	
	Output Level	1 – 100%	
	Fan Level	20 – 100%	
Manual	Output Level	1 – 100%	
	Fan Level	20 – 100%	
W-DMX	Address	001-512	
	Channel Mode	3 Modes	
	W-DMX Power	On/Off	
	W-DMX Reset	Unpair	
Menu	Information	Software Version	
	Setting	LCD BackLight	High/Mid/Low/AutoOff
		Run Last	On/Off
		Language	English/中文/日本語
		WRC Pairing	Pair/Unpair
	Self Clean Mode	Count 180 sec	

○ DMX 연결

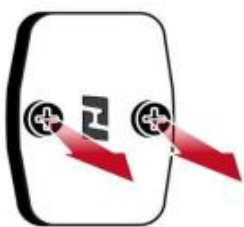
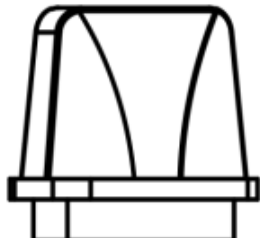
 5 Pin XLR	** There is a protection cap on DMX IN, please remove it with your finger before operation.												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pin</th><th>Function</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>Ground</td></tr> <tr> <td>2</td><td>Data-</td></tr> <tr> <td>3</td><td>Data+</td></tr> <tr> <td>4</td><td>N/A</td></tr> <tr> <td>5</td><td>N/A</td></tr> </tbody> </table>	Pin	Function	1	Ground	2	Data-	3	Data+	4	N/A	5	N/A	
Pin	Function												
1	Ground												
2	Data-												
3	Data+												
4	N/A												
5	N/A												

○ DMX 동작

Channel Mode		DMX Value Range	Function
Channel 1	Fog Output Level	0 – 5	Off
		6 – 255	1 – 100%
Channel 2	Fan Speed	0-50	20%
		51-255	21-100%
Channel Mode		Function	
Mode 1	Channel 1	Ch1 and Ch2 Sync Output	
Mode 2	Channel 1	Ch1 and Fan Speed at 100%	
Mode 3	Channel 2	Ch1 Fog Output and Ch2 Fan Speed	

○ES-W-DMX(옵션)

무선 DMX 를 사용할 경우 아래 ES-W-DMX 수신기를 달아야 합니다.



Graph 1



Graph 2



Graph 3

아래와 같이 무선 DMX 기능을 활성화 시켜줍니다.

1. DMX 세팅 메뉴를 엔터합니다
2. [W-DMX-power] 로 가서 활성화 시키고 아래 스크린 상태를 확인합니다.

Signal on LCD display	W-DMX Status
○ (Green Light)	W-DMX present
◎	No DMX present
◎	Link to TX lost
● (Red Light)	Not assigned

○ 무선리모트 옵션(WTR-110)

-수신기 설치



Graph 1



Graph 2



Graph 3

-동작 방법

버튼	기능
A	포그 분사
B	포그 정지
C	포그량 증가
D	포그량 감소

-페어링 방법

수신기에 송신기를 5개까지 페어링 할 수 있습니다.

Step1. 기계가 'Ready' 상태인지 확인합니다.

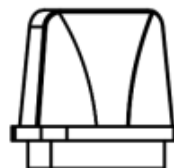
Step2. 메뉴 버튼을 누릅니다

Step3. 화살표를 눌러 [WTR Pairing] 으로 갑니다

Step4. [Pair] 를 누른 다음 송신기에 있는 [A]버튼을 누릅니다



W-2 Wireless Transmitter



Wireless Receiver

○ 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 꼬십시오. 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@miraеintl.co.kr