



FT-100 požarno usposabljanje

Uporabniški priročnik za aparat za meglo



Slovenščina

© 2015 Antari Lighting and Effects Ltd.

Varnostne informacije



Pred uporabo stroja natančno preberite naslednje varnostne informacije. Te informacije vključujejo pomembne varnostne ukrepe glede namestitve, uporabe in vzdrževanja. Bodite pozorni na vse opozorilne oznake in navodila v tem priročniku in natisnjena na stroju.

Če imate vprašanja o varnem upravljanju stroja, se za pomoč obrnite na lokalnega prodajalca Antari.

- Napravo hranite na suhem.
- Da bi se izognili nevarnosti električnega udara, ga vedno priključite na ozemljeno vezje.
- Pred priključitvijo stroja na električno omrežje vedno preverite, ali se napetost na stroju ujema z lokalno napetostjo izmeničnega toka. Če napetost izmeničnega toka ne ustreza, stroja ne uporabljajte.
- Pred servisiranjem in kadar naprave ne uporabljate, jo izključite iz električnega omrežja.
- Ta izdelek je namenjen samo za uporabo v zaprtih prostorih! Ne izpostavljajte ga dežju ali vlagi. Če se tekočina razlije, odklopite napajanje in očistite z vlažno krpo. Če se tekočina razlije na elektronske dele, napravo takoj izključite iz električnega omrežja in se za nasvet obrnite na lokalnega prodajalca Antari.
- V notranjosti ni delov, ki jih lahko uporabnik servisira in spreminja. Nikoli ne poskušajte popravljati tega izdelka, saj lahko nepooblaščen tehnik povzroči poškodbe ali nepravilno delovanje naprave.
- Samo za odrasle. Naprave nikoli ne puščajte delovati brez nadzora.
- Stroj namestite na dobro prezračevano mesto. Okoli stroja zagotovite vsaj 50 cm prostora.
- V stroj nikoli ne dodajajte vnetljivih tekočin.
- Prepričajte se, da med delovanjem stroja v njegovi bližini ni vnetljivih materialov.
- Uporabljajte samo tekočino Antari. Druga tekočina lahko povzroči zamašitev grelnika in nepravilno delovanje.
- Če stroj ne deluje, ga takoj izključite iz električnega omrežja in prenehajte z delovanjem. Za nasvet se obrnite na lokalnega prodajalca Antari.

- Pred prevozom stroja se prepričajte, da je rezervoar za tekočino popolnoma izprazen.
- Tekočina za meglo lahko ob zaužitju predstavlja tveganje za zdravje. Ne pijte tekočine za meglo. Shranjujte jo na varnem.

V primeru stika z očmi ali zaužitja tekočine takoj poiščite zdravniško pomoč.

Razpakiranje in pregled

Takoj po prejemu stroja previdno razpakirajte škatlo, preverite vsebino in se prepričajte, da so prisotni vsi deli in da ste jih prejeli v dobrem stanju. Če se kateri koli del zdi poškodovan ali napačno obdelan zaradi pošiljanja, o tem takoj obvestite pošiljatelja in ponovno pripravite pakirni material za pregled.

Kaj je vključeno:

- 1 x FT-100 Fog Machine
- 1 x brezžični daljinski upravljalnik W-2 1 x
- napajalni kabel
- 1 x uporabniški priročnik

Dimenzije izdelka



Pregled izdelka

Brezžični sprejemnik
(brezžični daljinski)

Daljinski upravljalnik (daljinski
upravljalnik Z-3)

XLR 5-pinski DMX



Dva vrtljiva
gumba

Nastavitev

Korak 1: Napravo postavite na ravno površino in na primerno velik prostor z vsaj 50 cm odprtega prostora okoli naprave.

Korak 2: Rezervoar za tekočino napolnite z odobreno tekočino Antari.

Korak 3: Stroj priključite na ustrezno nazivno napajanje. Za določitev potrebne moči stroja glejte nalepko na zadnji strani stroja.



Stroj vedno priključite na zaščiteni tokokrog in poskrbite, da je ustrezno ozemljen, da se izognete nevarnosti električnega udara.

Korak 4: Vključite stroj in počakajte, da se segreje. Segrevanje traja približno 10 minut. Ko naprava doseže delovno temperaturo, se na LCD-zaslonu prikaže napis "Ready to Fog". Naprava je pripravljena za delovanje.

5. korak: Če želite začeti izdelovati meglo, poiščite vrtljivi gumb na desni strani nadzorne plošče in ga pritisnite, da začnete izdelovati meglo.

Korak 6: Če želite izklopiti stroj, ponovno pritisnite gumb z vrtljivim gumbom in obrnite Powercon v položaj

"Položaj **OFF**."

Operacija

Upravljanje

Stroj lahko upravljate z vgrajenim digitalnim nadzornim vmesnikom.



Delovanje - Časovni način

Vrtljivi gumb	Aktivnost	Opis
Leva stran	Enkrat pritisnite	Aktivacija načina časovnika
Desno	Drugič pritisnite	Deaktiviranje načina časovnika
Desno	Obračanje	Prilagoditev izhodne glasnosti

Delovanje - način glasnosti

Vrtljivi gumb	Aktivnost	Opis
Desno	Enkrat pritisnite	Aktivacija načina glasnosti
Desno	Drugič pritisnite	Deaktiviranje načina glasnosti
Desno	Obračanje	Prilagoditev izhodne glasnosti

Nastavitev

Vrtljivi gumb	Aktivnost	Opis
Leva stran	Pritisnite in pridržite 3 sekunde	Vstopite v meni nastavitev
Leva stran	Obračanje	Pomikanje po menijih
Leva stran	Pritisnite	Enkrat pritisnite , da vnesete
Leva stran	Obračanje	Prilagoditev za prednostno vrednost
Desno	Pritisnite	Izhod iz menija

Upravljalni vmesnik

Interval Set XXX S	Nastavite čas intervala od 5 do 200 sekund
Duration Set XXX S	Nastavite čas trajanja od 1 do 200 sekund
Timer output XXX %	Nastavitev izhodne glasnosti od 1 do 100 %
Volume output XXX %	Nastavitev izhodne glasnosti od 1 do 100 %
DMX512 Naslov:XXX	Nastavite naslov DMX od 1 do 512
Wireless ON	Vklopite ali izklopite funkcijo brezžičnega daljinskega upravljalnika
Fluid sensor set ON	Vklopite ali izklopite senzor tekočine
W-DMX Power OFF	Vklop ali izklop brezžičnega modula DMX
Run last setting OFF	Vklopite ali izklopite nastavitev pomnilnika. Ko je vklopljen, se stroj vrne v prvotno stanje pred zadnjim izklopom.
Keypad Sound ON	Vklopite ali izklopite zvok vrtljivega gumba

Wireless Detect Pair	Parjenje ali odpiranje brezžičnega daljinskega upravljalnika
Nonstop Burst OFF	Vklopite ali izklopite funkcijo neprekinjenega izbruha. Ko je naprava vklopljena, lahko proizvaja neprekinjeno brez ponovnega segrevanja.

Brezžično delovanje

Sistem brezžičnega daljinskega upravljanja W-2 je sestavljen iz oddajnika s štirimi gumbi za vklop, izklop, povečanje in zmanjšanje moči megle ter sprejemnika, ki je pritrjen na zadnjo ploščo naprave za meglo FT-100.



W-2 Brezžični oddajnik



Brezžični sprejemnik

Pritisnite gumb [A] za oddajanje megle. Pritisnite gumb [B] za ustavitev. Pritisnite gumb [C] za povečanje glasnosti. Pritisnite gumb [D] za zmanjšanje izhodne glasnosti.

V prostem odprtem prostoru je dejanska razdalja 50 metrov; dejanska uporaba je odvisna od ravni ovir, dejanska razdalja je 10-25 metrov.

Seznanitev oddajnika

Oddajnike lahko seznanite ali izbrišete iz sprejemnika. Vsak sprejemnik lahko poveže do 5 oddajnikov. Za seznanitev ali izbris oddajnika iz sprejemnika sledite spodnjim korakom.

Korak 1: Pritisnite levi vrtljivi gumb in ga držite 3 sekunde, da vstopite v meni nastavitvev. Korak 2: Z vrtenjem vrtljivega gumba poiščite meni "Wireless Detect".

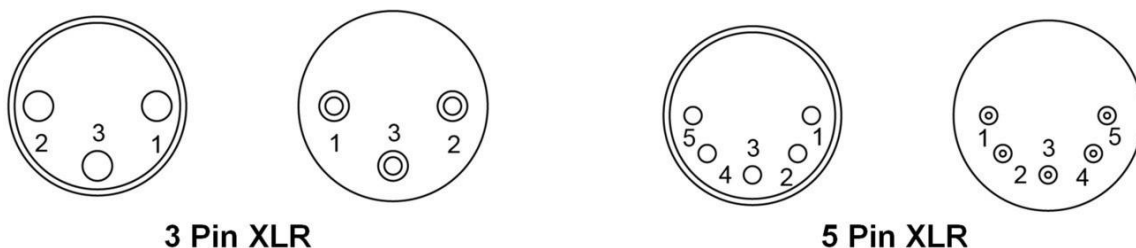
Korak 3: Če želite združiti ali izbrisati oddajnik, sledite navodilom v meniju.

Zamenjava baterije v oddajniku

Če se zdi, da se dejanska razdalja zmanjšuje, je mogoče, da je baterija nizka in jo je treba zamenjati. Če želite zamenjati baterijo, odvijte tri vijake na zadnji strani oddajnika in sprostite pokrov. Zamenjajte baterijo z enako vrsto in specifikacijo, ki je 27A 12V.

DMX dodelitev PIN konektorjev

Naprava ima 5-pinski XLR priključek za povezavo DMX. Spodnja shema prikazuje informacije o dodelitvi priključkov.



Pin	Funkcija
1	Zemlja
2	Podatki -
3	Podatki+

DMX funkcija kanalov

Kanal 1	Razpon vrednosti DMX	Funkcija
Megla	0 - 4 5 - 255	Izključitev megle Izhod 1-100 %

Tekočina



Za napravo FT-100 za izdelavo megle za gasilsko usposabljanje uporabljajte samo tekočino na vodni osnovi Antari FLP. Naprava je testirana in umerjena s to tekočino, da se doseže najboljša zmogljivost. Garancija preneha veljati, če uporabite katero koli drugo vrsto tekočine, nepravilna uporaba tekočine pa lahko privede do okvare in nepravilnega delovanja stroja.

Servis in vzdrževanje

- Ne dovolite, da bi se stroj onesnažil.
- Z zračnih odprtih odstranite prah z zračnim kompresorjem, sesalnikom ali mehko krtačo.
- Za čiščenje ohišja uporabljajte samo vlažno krpo.
- Pred shranjevanjem skozi sistem spustite destilirano vodo, da preprečite kondenzacijo na črpalki ali grelniku.
- Priporočljivo je, da stroj za doseganje najboljše zmogljivosti in izhodnega stanja uporabljate enkrat mesečno.
- Preveč prahu, tekočine in umazanije bo poslabšalo delovanje in povzročilo pregrevanje.

“Breaker” Ponastavitev



Pred ponastavitvijo odklopnika odklopite napajanje z izmeničnim tokom.
Zamenjajte samo varovalko iste vrste in nazivne vrednosti.

Korak 1: Odklopite napajanje z izmeničnim tokom.

Korak 2: Preklopite odklopnik v položaj ON.

Korak 3: Vključite napravo za testiranje.

“Breaker”

120V = 15A 250V

230V = 7A 250V



Tehnične specifikacije

Vhodna napetost	US 120V EU 230V UK 240V JP 100V
Odklopnik	120V = 15 A 250V 230V = 7 A 250V
Grelnik	1500W
Čas ogrevanja	10 minut (približno)
Izhod	560 kubičnih m/min
Največji čas delovanja	1 min. pri 100-odstotni zmogljivosti, 60 min. pri neprekinjeni zmogljivosti
Prostornina rezervoarja	6 L
Poraba tekočine	100 ml/min
Združljiva tekočina	Tekočina Antari FLP na vodni osnovi
Možnost nadzora	DMX 512, ročno, časovnik, brezžični daljinski upravljalnik
Kanali DMX	1 kanal
Priključek za napajanje	Neutrik Powercon
Podatkovna povezava DMX	5-pinski XLR
Dimenzija	D 580 x Š 278,2 x V 264,5 mm
Suha teža	14,6 kg



For current product information visit Antari at: www.antari.com
For information requests please contact us at: sales@antari.com



C08FT1001

www.antari.com