



AtmosFEAR 1000



MANUALE D'USO

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere le seguenti istruzioni

PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA

- Non apportare modifiche all'apparecchio.
- Evitare che nelle parti elettriche dell'apparecchio penetrino liquidi infiammabili, acqua oggetti metallici e comunque qualsiasi altro oggetto.
- Installare l'apparecchio fuori dalla portata delle persone.
- Il montaggio ed il collegamento dell'apparecchio deve essere fatto solo da personale specializzato.
- Non utilizzare in luoghi con eccessive vibrazioni.
- Non utilizzare in luoghi umidi.
- Evitare l'uso con temperature ambiente superiore ai 40° C o inferiori a 0° C.
- Evitare di usare l'apparecchio in luoghi polverosi.
- Per la pulizia interna rivolgersi ad un tecnico qualificato.
- Pulire esternamente l'apparecchio con prodotti appropriati (neutri, non aggressivi).
- Non aprire l'apparecchio per nessun motivo.
- Per eventuali interventi necessari alle riparazioni, sarà tassativo ricorrere a personale autorizzato.

INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO

La macchina deve essere installata ad una distanza di sicurezza da persone o cose.

IMPORTANTE!

Utilizzare solo liquido della HEAVY FOG SMOKE. Esso è stato formulato appositamente per le macchine fumo. L'utilizzo di altri liquidi annulla la garanzia ed esonera da qualsiasi responsabilità.

Accertarsi che la tensione sia adatta per l'apparecchio. Sulla parte posteriore della macchina è riportata la tensione di alimentazione.

Dopo l'accensione attendere almeno 6 minuti, prima di mettere in funzione la macchina per ottenere il massimo rendimento scenico

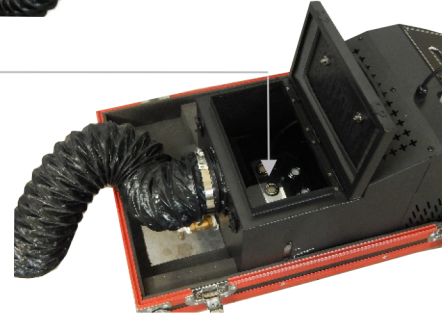
Specifiche Tecniche:

- Riscaldamento: 2 minuti circa
- Contenitore liquido fumo estraibile da 1 litro (si raccomanda di utilizzare solo liquido HEAVY FOG SMOKE)
- Capacità del serbatoio dell'acqua 5 litri (si raccomanda di caricare il serbatoio con un massimo di 4 litri di acqua)
- Consumo acqua demineralizzata/distillata: 8 litri ora (circa)
- Emissione fumo: 10000 cuft/minuto (circa)
- Controllabile via telecomando in dotazione o tramite segnale DMX 512 (2 canali)
Ch 1: regola il volume del fumo in uscita Ch 2: regola la ventilazione
- Area di copertura: 100-150 metri quadrati
- Sensore elettronico della temperatura di esercizio
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Finestra di controllo del livello acqua
- Alimentazione 220/240V-50Hz -Fusibile 8A
- Assorbimento: 1600W
- Peso totale macchina (11,6kg) + Flight Case (13,1): 24,7 Kg
- Dimensioni compreso Flight Case: L67xP43xH50 cm
- Tecnologia del sistema di nebulizzazione ad ultrasuoni
- Fornita in Flight Case
- Tubo corrugato con convogliatore a corredo (L 2,5 mt)



Avvertenze

- 1) Muovere o trasportare la macchina svuotando sempre il serbatoio dell'acqua utilizzando l'apposito rubinetto.
- 2) Terminato l'uso svuotare ed asciugare da eventuali residui d'acqua nel serbatoio.



serbatoio del liquido per il fumo

schermo LCD delle funzioni



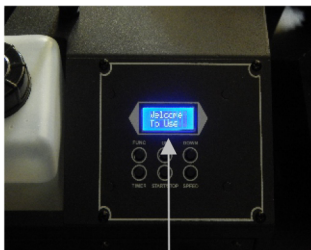
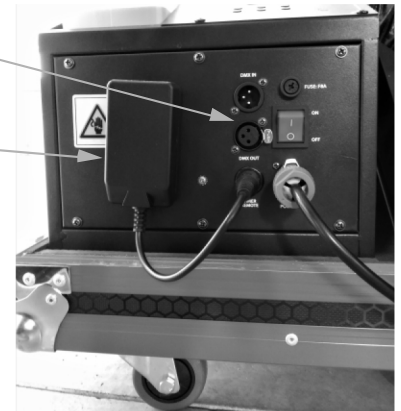
pulsanti di selezione

- 1) permette di entrare nella selezione
- 2) selezione verso l'alto
- 3) selezione verso il basso
- 4) entrare nella funzione timer
- 5) funzionamento della macchina on/off
- 6) ventilazione del fumo in uscita

Pannello posteriore di collegamento

Segnali DMX

Ricevitore wireless



in preparazione (Warming up)



pronta per l'uso (Ready to Fazer)

