

# S-1200 Snow Machine



## MANUALE D'USO

MACCHINA PER EFFETTO NEVE

Grazie per aver scelto la nostra macchina "S-1200 Snow Machine".

Leggere attentamente questo manuale e seguire le istruzioni per evitare di causare pericoli o danni all'apparecchio, conservare il manuale per future referenze.

**Attenzione!**

Prima dell'uso, ispezionate attentamente il prodotto per assicurarvi che non abbia subito danni durante il trasporto. Se pensate che l'unità sia danneggiata, non utilizzatela e rivolgetevi al vostro fornitore.

## INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- Questo prodotto può essere utilizzato da bambini di età superior agli 8 anni, e da persone con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali, purché siano state istruite riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto e comprendano i rischi ad esso correlati.
- E' necessario assicurarsi che i bambini non giochino con il prodotto.
- Non installate l'apparecchio su tappet o altre superfici soffici.
- Non azionate la macchina se ci sono persone o animali a meno di 2mt di distanza dall'ugello.
- Non indirizzate il getto di neve su fiamme o superfici incandescenti.
- Non indirizzate il getto di neve verso apparecchiature elettroniche.
- Riempite il serbatoio esclusivamente con fluido per la neve (ad eccezione delle operazioni di pulizia descritte in seguito).
- Non spostate il prodotto mentre è in funzione. Prima di spostarlo, scollegate il cavo di alimentazione.
- Non utilizzate il prodotto in ambient molto umidi.
- Non collocate il cavo di alimentazione sotto tappeti o coperte.
- Evitate che il cavo di alimentazione sia teso su spigoli, o sia di intralcio per il passaggio.

## NOTE

- 1) La neve artificiale deve essere prodotta utilizzando una soluzione di acqua e additive chimici dermatologicamente testati.  
Quindi non dovrebbe causare irritazione o altri effetti indesiderati.  
Nel caso si verificassero tali effetti, smettete immediatamente l'erogazione e fate riferimento alla documentazione del liquido per la neve per il trattamento degli effetti indesiderati.
- 2) Evitate il contatto del fluido con occhi, naso e bocca.  
In caso di contatto, fate riferimento alla documentazione del liquido per i trattamenti del caso.
- 3) La neve artificiale può scolorire o danneggiare tessuti e materiali delicati. Se il prodotto deve essere utilizzato in situazioni in cui può venire a contatto con materiali di questo tipo, è opportuno testare il liquido su una piccola area non visibile per verificare che non arrechi danni.

## FUNZIONAMENTO

Sistamate la macchina per la neve su una superficie piatta e stabile.

Assicuratevi che l'uscita per la neve sia libera.

In caso di necessità, è possibile appendere l'unità utilizzando la staffa inclusa.

In questo caso è necessario assicurare ulteriormente il prodotto con una cinghia o cavo d'acciaio di sicurezza.

Non inclinate la macchina oltre i 15°.

Prima di riempire il serbatoio spegnete la macchina e scollegate l'alimentazione.

Utilizzate solo fluido per la neve artificiale certificato.

Collegate l'alimentazione a una presa di rete.

Se utilizzate una prolunga, assicuratevi che il carico certificato sia di almeno 13°, e che il cavo sia perfettamente integro.

Per controllare la macchina, utilizzate il comando a filo (incluso) o con il comando DMX

### Controllo con comando remoto a filo:

- 1) Connettete il comando a filo all'apposita presa sul corpo macchina.
- 2) Azionate la macchina con l'apposito switch e regolate il flusso di neve artificiale ruotando il potenziometro "Output".



## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

### **Non viene emessa neve:**

Controllate che l'indicatore di alimentazione sia illuminato.  
In caso contrario controllate che l'alimentazione sia collegata correttamente a una presa di corrente funzionante, e che lo switch di alimentazione sia in posizione di "acceso".

Controllate che il serbatoio contenga liquido.

La pompa è troppo rumorosa:

Controllate che il serbatoio contenga liquido.

Eventualmente pulite l'unità come descritto nel capitolo "Manutenzione".

### **Smaltimento:**

Per lo smaltimento del prodotto rivolgetevi a un centro di smaltimento e riciclaggio.

## SPECIFICHE TECNICHE

Potenza: 1300W

Alimentazione: 230V AC

Capacità del serbatoio: 2,5l

Dimensioni con staffa (LxPxA): 51 x 31,6 x 34,9 cm

Dimensioni senza (LxPxA): 51 x 31,6 x 26,8 cm

Peso: 8 Kg

**Attenzione!** Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

## **Original Party Animazione**

Via Trieste 24 - 72027 San Pietro Vernotico (BR)

Tel +39 083161626469 - cell. +39 329 8819256

[www.originalparty.it](http://www.originalparty.it) - [info@originalparty.it](mailto:info@originalparty.it)

