

## ANTARI W-508 Fogger

Macchina per nebbia compatta da 800 W, tempo di riscaldamento minimo e radiocomando

Art.n.: 51702705

GTIN: 4719850651305



### Features :

- Stabile custodia in metallo
- L'efficiente sistema di generazione di energia fornisce il 20% di nebbia in più rispetto alle macchine per nebbia comparabili e garantisce un basso consumo di fluido nebbiogeno
- Sempre pronto per la nebbia grazie al controllo della temperatura eco
- Il trasmettitore radio consente di controllare contemporaneamente un numero illimitato di macchine
- Attivazione manuale tramite pressione del pulsante sull'impugnatura
- Tempo di riscaldamento breve
- Portata di uscita: Circa 4 m
- Operates on Fluido per nebbia a base d'acqua
- Controllabile via interruttore di accensione/spegnimento sul dispositivo; radiocomando
- Portata fino a 50m
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; DJ mobili/Intrattenitori solisti; video e fotografia
- Possibilità di utilizzo: Verticale

### Logistica

EAN / GTIN: 4719850651305

Peso : 4,55 kg

Lunghezza : 0.39 m

Larghezza : 0.23 m

Altezza : 0.28 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	800 W
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Tempo di riscaldamento:	Circa 1,66 min

Portata di uscita:	Circa 4 m
Capacità serbatoio:	0,8 l Fluido per nebbia a base d'acqua serbatoio incorporato in modo permanente
Consumo di fluido:	Circa 15 ml/min
Attivazione:	Interruttore di accensione/spegnimento sul dispositivo; radiocomando
Massima:	Fino a 50m
Deviazione della portante:	433,920 MHz
Colore della custodia:	Grigio
Circuito di protezione:	Carenza di fluidi
Colore:	Grigio
Misure:	Larghezza: 12,8 cm Profondità: 31,5 cm Altezza: 16,6 cm
Peso:	4,00 kg
Classificazione del rumore:	Classe 3 (rumori chiaramente percettibili)
Pila:	1 x 12 V LR27 alcalino-manganese montato

### **Contenuto della confezione:**

- 1 x Dispositivo
- 1 x telecomando
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x dichiarazione di conformità