



ZEPHIRO 600 SPARK

Macchina per Scintille a Freddo da 600W con DMX e Telecomando

ZEPHIRO 600 SPARK è una macchina - controllabile via DMX-512 o radiocomando - che crea fontane di scintille a freddo alte da 2 a 5m.



Il materiale consumabile, a base di polvere di Titanio, non contiene polvere da sparo, quindi è assolutamente sicuro, non produce fumi tossici, non è dannoso per l'ambiente. Offre, pertanto, un effetto paragonabile ai tradizionali fuochi d'artificio o pirotecnici, ma senza la pericolosità di questi ultimi. Può essere utilizzato in ambienti chiusi o all'aperto, anche non può essere direttamente esposto a pioggia, neve e fango. Il design è molto compatto e la realizzazione completamente in metallo ne accentua la robustezza, confermando che si tratta di una apparecchiatura progettata per superare agilmente i rigori del palcoscenico.

Il cuore della macchina poggia su motori di precisione con sistema di trasmissione a cinghia, in modo da ridurre la rumorosità e i fumi, ed aumentarne l'efficienza nella produzione di scintille.

È disponibile anche un flight-case da 4 unità (opzionale) con ruote da 70mm - di cui 2 con freno - e vano per cavi e accessori, per le applicazioni tipicamente di noleggio o live.





PRODUCT DETAILS

Key features

Altezza di uscita regolabile da 2 a 5 metri (6,5 - 16,5 piedi)

Uso interno ed esterno (nessun materiale pericoloso)

Completamente sicura (senza polvere da sparo) e rispettosa dell'ambiente (meno fumo e odore)

Dimensioni compatte, funzionamento silenzioso con trasmissione a cinghia

Fino a 15 minuti di effetto con una ricarica di polvere una tantum

Tempo di riscaldamento 3-5 min.

Getto continuo di 30 secondi max

Direzione del getto della scintilla eretta

Funzionamento semplice con display LCD 2x16 caratteri

Modalità di controllo DMX + telecomando wireless + manuale (a scopo di test)

Sistema di raffreddamento interno con ventola e protezione termica

Alloggiamento in metallo robusto e di lunga durata

Specifications

Potenza emissione 600W

Altezza Fontana da 2m a 5m (6.5 a 16.5ft)

Tempo di Riscaldamento 3-5 minuti

Materiale di Consumo Polvere per Macchine da Scintille (Polvere di Titanio)

Capacità del Serbatoio 130g (circa. 4.5 oz)

Interfaccia Utente Display LCD 2x16 caratteri

Telecomando Telecomando a 4 Tasti (UHF 433.92 MHz)

Protocollo di Controllo DMX-512 (2-Canali)

Alimentazione 220-240Vac - 50/60Hz

Consumo in Potenza 650W

Dimensioni Macchina 206.2 x 213 x 246.5 mm (8.12" x 8.38" x 9,70")

Peso Macchina 7.8 kg (17.2 lb)