

PULIZIA DELLA MACCHINA

Svuotare la polvere capovolgendo la macchina e pulire i residui (canale DMX 1: 221 - 239) dopo l'uso.

Se i resti sono bloccati, è necessario aprire l'alloggiamento e ruotare manualmente la catena in senso antiorario.

La garanzia decade una volta che la macchina smette di funzionare a causa di una mancata pulizia dopo l'uso.

SPECIFICHE

Altezza dell'effetto	Regolabile da 1 a 4 m
Temperatura di esercizio	-10° - 50°C
Potenza	400W 1.8A 220V 400W 3.6A 110V
Fusibile	110V/10A, 220V/6A
Controllo	Telecomando DMX
Peso	9.5Kg
Dimensioni	230 x 195 x 300mm

Massimo numero di connessioni in potenza 6 pezzi

Monacor Italia srl

Sede operativa: Via Silvio Travaglia 14 - 35043 Monselice (PD)

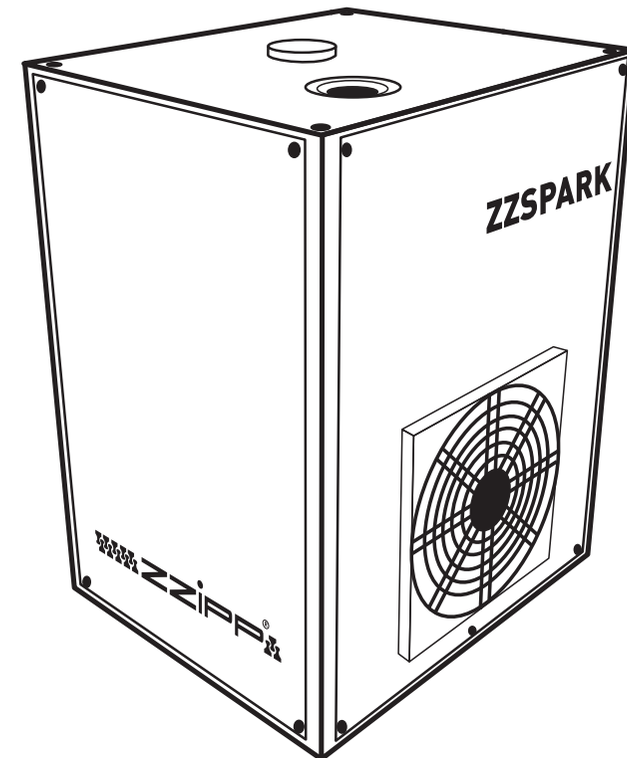
Sede legale: Via Serenari 33/g - 40013 Castel Maggiore (BO)

tel +39 0429 7841157 - fax +39 0429 783931

www.monacor.it - info@monacor.it

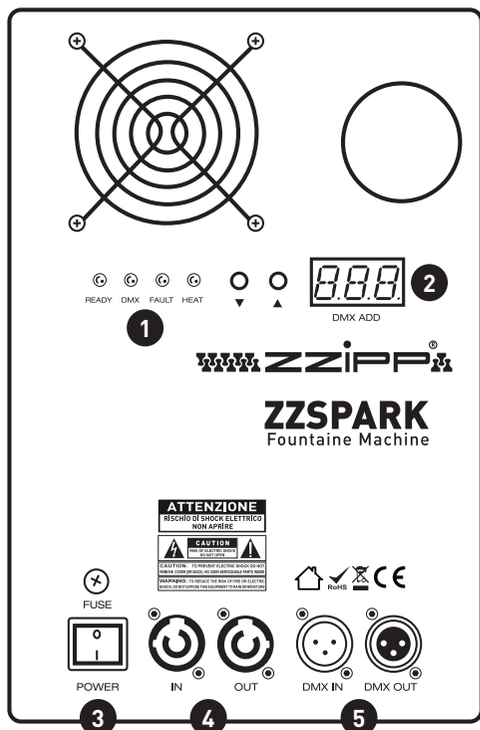
www.zzipp.it

ZZSPARK



MANUALE D'USO

PANNELLO OPERATIVO



- 1. LED di segnalazione:**
READY si accende in colore verde quando la macchina è pronta per essere utilizzata.
DMX lampeggia in rosso quando è presente un segnale DMX.
FAULT si accende in rosso quando si verificano dei problemi.
HEAT si accende in fase di riscaldamento della macchina, si spegne quando si accende il led verde READY.
- 2. DISPLAY:**
Indica il canale DMX in fase di funzionamento DMX.
Indica il valore di temperatura nella fase di riscaldamento.
Indica lo stato di connessione nell'utilizzo con telecomando.
- 3. INTERRUPTORE DI ACCENSIONE**
- 4. PRESE POWERCON DI ALIMENTAZIONE**
- 5. CONNESSIONI DMX**

FUNZIONAMENTO CON TELECOMANDO

La macchina integra al suo interno un ricevitore per il telecomando in dotazione. Per abilitare il telecomando basta solamente premere il tasto rosso **POWER**, l'avvenuta connessione sarà segnalata dal display visualizzando FFF. Premere il tasto **ON** per attivare il riscaldamento della macchina, a questo punto il led **HEAT** si accende di colore rosso e il display mostra il valore di temperatura della macchina. Arrivata ad un valore di circa 500 il led rosso **HEAT** si spegne e si accende in verde **READY** e sul display torna la sigla FFF, questo indica che la macchina è pronta per funzionare.

Tasto Rosso Power:

Tasto di abilitazione del telecomando.

La macchina è collegata quando visualizza sul display "FFF".

Tasto 1: Fontana attiva con altezza 2

Tasto 2: Fontana attiva con altezza 6

Tasto 3: Fontana attiva con altezza 10

Tasto E-stop: Arresto di emergenza

Tasto Clear powder: Premere per rimuovere i residui di polvere nel meccanismo, premere **OFF** per interrompere il processo.

Spegnimento: Premere il tasto rosso per 3 sec.



La macchina ha un funzionamento continuo di 30 secondi, passati i quali l'erogazione si ferma e si rende necessario ripremere uno dei tasti del telecomando per farla ripartire.

FUNZIONAMENTO DMX

La macchina in modalità DMX occupa 2 canali (vedere la tabella seguente).

Setup della macchina in modalità DMX:

Accendere la macchina, collegare il cavo DMX alla presa DMX IN e tramite i tasti freccia posti a fianco del display impostare l'indirizzo della macchina.

Passare dalla modalità telecomando a modalità DMX:

Collegare il cavo DMX, premere sul telecomando il tasto rosso per 3 secondi per disabilitare il comando remoto, impostare quindi tramite i tasti freccia l'indirizzo DMX.

CANALE 1	FUNZIONE
0 - 10	PreRiscaldamento OFF
11 - 220	Emergency STOP
221 - 239	Pulitura Polvere
240 - 255	PreRiscaldamento ON
CANALE 2	FUNZIONE
0 - 15	PreRiscaldamento OFF
16 - 39	Fontana attiva altezza 1
40 - 63	Fontana attiva altezza 2
64 - 87	Fontana attiva altezza 3
88 - 111	Fontana attiva altezza 4
112 - 135	Fontana attiva altezza 5
136 - 159	Fontana attiva altezza 6
160 - 183	Fontana attiva altezza 7
184 - 207	Fontana attiva altezza 8
208 - 231	Fontana attiva altezza 9
232 - 255	Fontana attiva altezza 10