



Geysers T6

Geysers T6 proporciona ráfagas de energía luminosa a cualquier evento con efectos que simulan a la pirotecnia. Sus 6 LEDs RGB iluminan las potentes columnas de humo generadas con fluido a base de agua. El avanzado sensor de bajo nivel protege la bomba de un sobrecalentamiento. Compacto y ligero, Geysers T6 es perfecto para aplicaciones móviles.



Lo destacado

- Efecto similar a la pirotecnia sin utilizar sustancias tóxicas, fuego, o pesados cilindros de CO2
- Varias opciones de control mediante el mando remoto con temporizador, el control inalámbrico, o con el botón de disparo en el equipo
- Es posible asignar colores distintos a cada botón del control remoto y al botón manual
- Tamaño compacto y ligero que lo hace ideal para aplicaciones móviles
- Pantalla digital que facilita su configuración aún en situaciones difíciles
- Avanzado sensor de nivel de fluido con apagado automático para proteger la bomba de sobrecalentamientos
- Tanque iluminado con LED para mostrar con facilidad el nivel de fluido restante

Especificaciones

- Fuente de iluminación: 6 LEDs de tres colores RGB de 3 W (332 mA), 50,000 horas de vida estimada
- Tiempo de calentamiento: 1.5 min
- Entrada de voltaje: 120 VCA, 60 Hz
- Potencia/corriente: 830 W, 6.9 A @ 120 V, 60 Hz
- Peso: 3.2 kg (7 lb)
- Tamaño: 304.8 x 209.55 x 177.8 mm (12 x 8.25 x 7 in)
- Certificaciones: CE, FCC (EE.UU.)
- Capacidad del tanque: 1.07 l (0.28 gal)
- Volumen de salida: 481 metros cúbicos por minuto (17,000 cfm)
- Consumo de fluido: 28 ml/min

Lo que incluye

- Geysers T6
- Control remoto FCM
- Cable de alimentación