

The FC-T wired timer controller allows you to automatically trigger fog output by setting interval and duration times. LED indicator lights display the machine and controller's current state. Rotary knobs set interval and duration times, while manual and continuous buttons allow overriding control.

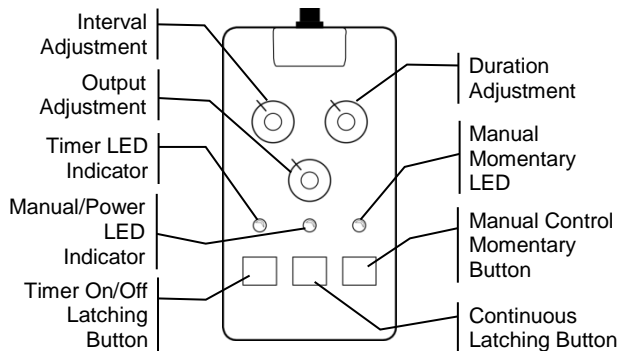
## Instructions

1. Plug in the fog machine to power and turn the power switch to the product on.
2. Plug in the timer controller to the Manual Controller socket on the back of the fog machine.
3. Press the <**TIMER ON/OFF**> latching button on the timer controller. The Timer LED Indicator above the button will light up. The <**TIMER ON/OFF**> latching button will remain on until it is pressed again.
4. Set the INTERVAL, DURATION, and OUTPUT adjustment knobs to the desired positions.
  - INTERVAL knob sets the amount of time in between bursts of fog
  - DURATION knob sets the length of time that the fog machine will run during the burst
  - OUTPUT knob adjusts the fog output
5. Press the <**CONTINUOUS**> latching button and the fog machine outputs fog until the button is pressed again. The Manual/Power LED Indicator above the button will light up during continuous operation.

**Note: The duration of continuous fog output is based on the capability of the fog machine.**

6. Press the <**MANUAL**> button to momentarily output fog. The fog machine will output fog for as long as you hold down the button. During manual operation the Manual Momentary LED Indicator above the button will light up.

**Note: The duration of manual fog output is based on the capability of the fog machine.**



**Note: The output knob will not function on older fogger products (e.g., Hurricane 901, Hurricane 1100, Hurricane 1101, Hurricane 1300, Hurricane 1301, and the Hurricane 1800 Flex)**

El controlador de temporización con cable FC-T le permite lanzar humo automáticamente ajustando los intervalos y tiempos de duración. Las luces del indicador LED muestran el estado actual de la máquina y del controlador. Los mandos giratorios ajustan los tiempos de intervalo y duración, mientras que los botones Manual y Continuo permiten tomar control directo.

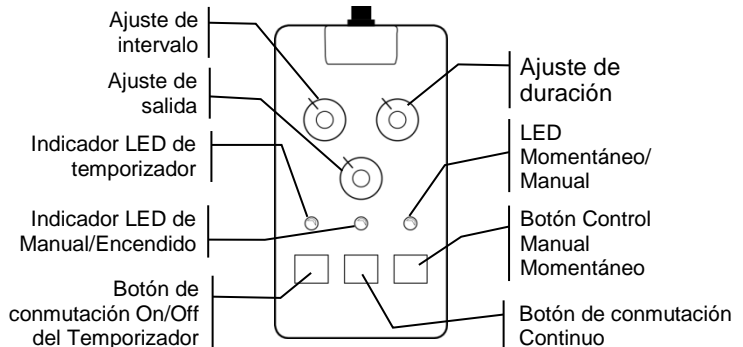
## Instrucciones

1. Enchufe la máquina de humo y mueva el interruptor de encendido del aparato a "On".
2. Conecte el controlador del temporizador al conector del Controlador Manual de la parte posterior de la máquina de humo.
3. Pulse el botón de conmutación <TIMER ON/OFF> (temporizador on/off) del controlador de temporización. El indicador LED de Temporizador sobre el botón se encenderá. El botón de conmutación <TIMER ON/OFF> (temporizador on/off) se quedará en "On" hasta que se pulse de nuevo.
4. Coloque los mandos de ajuste de INTERVAL (intervalo) y DURATION (duración) en las posiciones deseadas.
  - El mando de INTERVAL (intervalo) configura la cantidad de tiempo entre emisiones de humo.
  - El mando DURATION (duración) configura la cantidad de tiempo que la máquina de humo funcionará durante la emisión.
  - Mando OUTPUT ajusta la salida de niebla
5. Pulse el botón de conmutación <CONTINUOUS> (continuo) y la máquina de humo lanzará humo hasta que pulse el botón de nuevo. El indicador LED Manual/Encendido sobre el botón se encenderá durante el funcionamiento continuo.

**Nota: La duración del humo continuo depende de la capacidad de la máquina de humo.**

6. Pulse el botón <MANUAL> (manual) para lanzar humo momentáneamente. La máquina de humo emitirá humo mientras mantenga presionado el botón. Durante el funcionamiento manual, el indicador LED de Manual Momentáneo se encenderá.

**Nota: La duración del humo manual depende de la capacidad de la máquina de humo.**



**Nota: El mando OUTPUT no funcionará en los productos nebulizadoras mayores (es decir, Hurricane 901, Hurricane 1100, Hurricane 1101, Hurricane 1300, Hurricane 1301, y el Hurricane 1800 Flex)**

La commande câblée à minuterie FC-T vous permet de déclencher automatiquement des jets de brouillard par programmation d'intervalles et de durées. Les voyants LED affichent le statut actuel de la commande et de la machine. Les molettes permettent de définir des intervalles et des durées, tandis que les boutons, manuels et statiques, permettent de reprendre le contrôle.

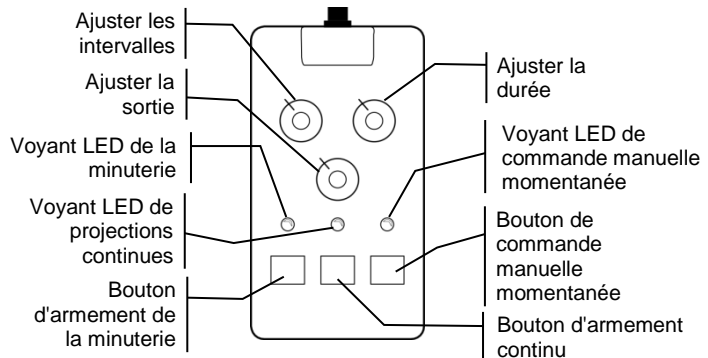
## Instructions

1. Branchez la machine à brouillard et mettez-la sous tension.
2. Branchez la commande à minuterie dans la prise de la commande manuelle à l'arrière de la machine à brouillard.
3. Appuyez sur le bouton d'armement <TIMER ON/OFF> (minuterie) sur la commande à minuterie. Le voyant LED de la minuterie au-dessus de ce bouton s'allumera. Le bouton d'armement <TIMER ON/OFF> restera allumé jusqu'à nouvelle pression sur celui-ci.
4. Définissez l'intervalle et la durée en positionnant les molettes INTERVAL (intervalle) et DURATION (durée) comme désiré.
  - La molette INTERVAL définit le temps écoulé entre deux projections de fumée
  - La molette DURATION définit la durée pendant laquelle la machine projetera un jet de fumée
  - La molette OUTPUT définit la sortie de brouillard
5. Appuyez sur le bouton d'armement <CONTINUOUS> (continu) et la machine à brouillard projetera des jets de fumée jusqu'à nouvelle pression sur ce même bouton. Le voyant LED Manual/Power au-dessus du bouton s'allumera lors des projections continues.

**Remarque : La durée des jets de brouillard continu est établie selon les capacités de la machine à brouillard.**

6. Appuyez sur le bouton <MANUAL> (manuelle) pour des projections de brouillard momentanées. La machine à brouillard projetera du brouillard tant que le bouton est pressé. En opération manuelle, le voyant LED Manual Momentary au-dessus du bouton s'allumera.

**Remarque : La durée des jets de brouillard manuel est établie selon les capacités de la machine à brouillard.**



**Remarque: Le molette OUTPUT ne sera pas fonctionner sur les anciens produits de brumisateur (ce est à dire, Hurricane 901, Hurricane 1100, Hurricane 1101, Hurricane 1300, Hurricane 1301, y el Hurricane 1800 Flex)**

De FC-T bedrade timerbediener laat u de neveluitstoot automatisch activeren door het interval en de tijdsduur in te stellen. LED-lampjes geven de huidige toestand van de machine en de bediening aan. Met de draaiknoppen worden de interval en tijdsduur ingesteld, terwijl de handmatige en continue knoppen de bediening kunnen overnemen.

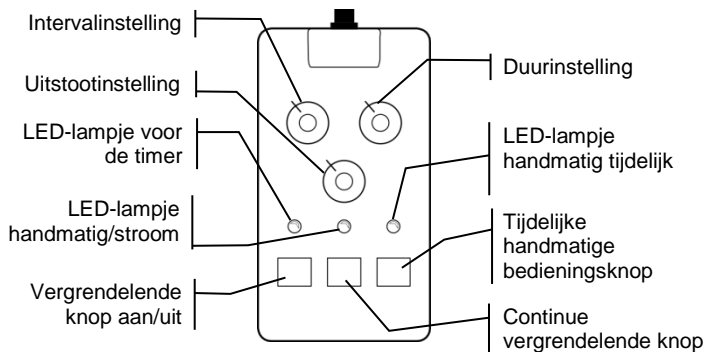
## Instructies

1. Steek de nevelmachine in het stopcontact en zet de stroomschakelaar op het product aan.
2. Sluit de timerbediener aan op de handbedieningsaansluiting op de achterzijde van de nevelmachine.
3. Druk op de vergrendelende knop <TIMER ON/OFF> op de timerbediening. Het LED-lampje van de timer boven de knop gaat branden. De vergrendelende knop <TIMER ON/OFF> blijft aan totdat het opnieuw wordt ingetoetst.
4. Stel de instelknoppen INTERVAL en DURATION in naar de gewenste posities.
  - De knop INTERVAL stelt de tijdsduur in tussen neveluitstoten
  - De knop DURATION stelt de tijdsduur in waarop de nevelmachine tijdens de uitbarsting zal werken
  - De knop OUTPUT stelt de neveluitstoot in.
5. Druk op de vergrendelende knop <CONTINUOUS> en de nevelmachine blijft nevel uitstoten totdat de knop opnieuw wordt ingedrukt. Het LED-lampje handmatig/stroom, boven het knopje, zal tijdens de continue bediening blijven branden.

**Let op: De duur van de continue neveluitstoot is gebaseerd op de capaciteit van de nevelmachine.**

6. Druk op de knop <MANUAL> om tijdelijk nevel uit te stoten. De nevelmachine stoot net zo lang nevel uit als u de knop ingedrukt houdt. Tijdens de handmatige bediening zal het LED-lampje handmatig tijdelijk boven de knop gaan branden.

**Let op: De duur van de handmatige neveluitstoot is gebaseerd op de capaciteit van de nevelmachine.**



**Let op: De uitstootknop werkt niet op oudere nevelproducten (bijv. Hurricane 901, Hurricane 1100, Hurricane 1101, Hurricane 1300, Hurricane 1301 en de Hurricane 1800 Flex)**