

Oh!FX
THE LAB OF EMOTIONS



BREEZER

MANUAL DE INSTRUCCIONES

BREEZER

BREEZER es la nueva máquina de aromas de Oh!FX. Pequeña, silenciosa y muy potente. A partir de un aceite esencial crea una neblina de aroma que puede ser conducida hasta un sistema de ventilación repartiendo así el aroma por todo el recinto. Ideal para recintos medianos, tiendas, teatros, cines, ...

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REF: BREEZER

TAMAÑO: 30x31x13cm

PESO: 6,8 KG

VOLTAJE: 220V AC 50Hz (versión 110V AC 60Hz disponible)

POTENCIA NOMINAL: 22W

MODOS DE FUNCIONAMIENTO:

Modo continuo

Modo continuo regulado

Modo programación semanal regulada

PROGRAMACIÓN:

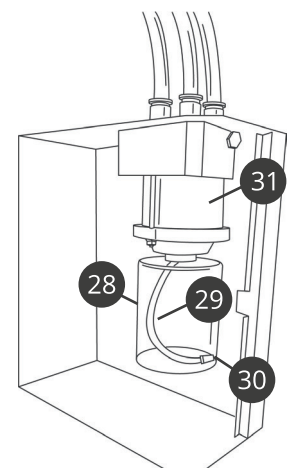
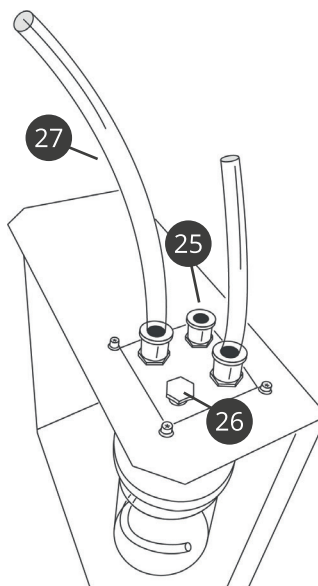
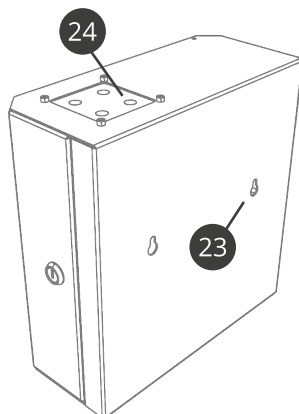
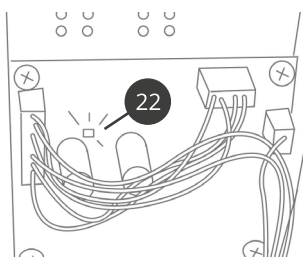
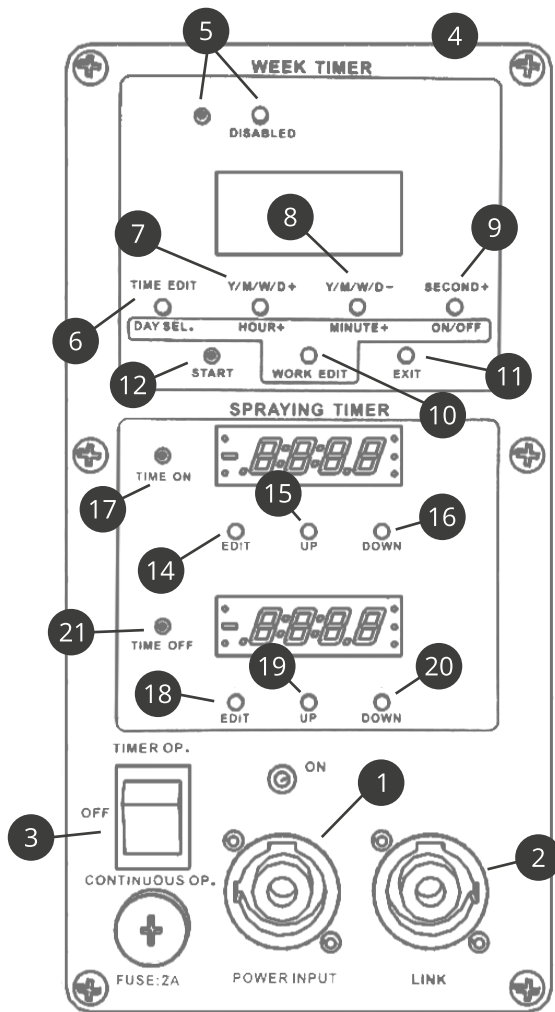
Semanal

4 franjas horarias por día.

Regulación de intensidad

SALIDAS DE AROMA: Hasta 4 salidas





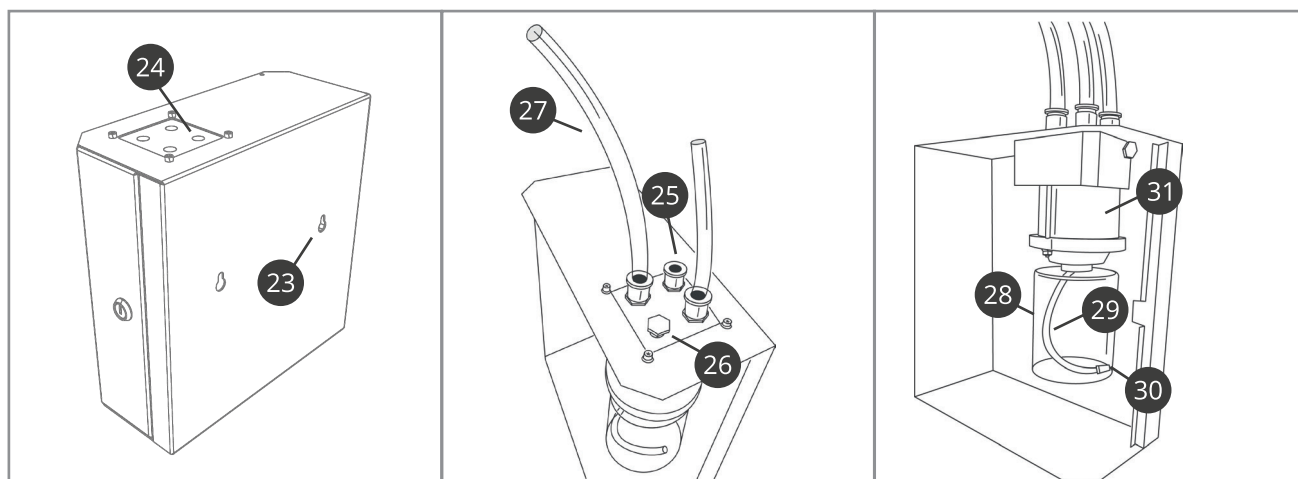
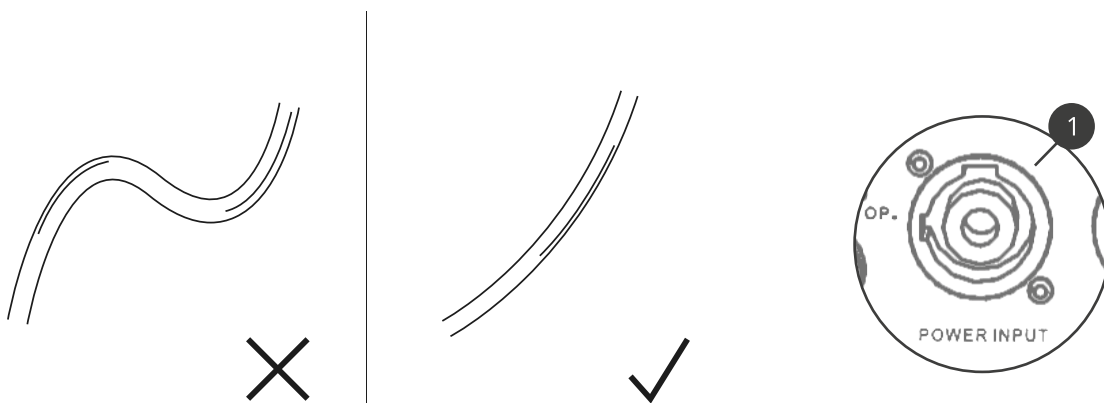
PARTES

1. Toma de entrada de corriente (powercon)
2. Toma de salida de corriente (powercon)
3. Interruptor de encendido
4. Programador semanal
5. Botón de deshabilitado (DISABLED) y led.
6. Botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (DAY SEL.)
7. Botón de edición A (Y/M/W/D +) (HOUR +)
8. Botón de edición B (Y/M/W/D -) (MINUTE +)
9. Botón de edición C (SECOND +) (ON/OFF)
10. Botón de edición D (WORK EDIT)
11. Botón de salida (EXIT)
12. Led indicador de funcionamiento
13. Programador de intensidad
14. Botón de edición del tiempo de encendido (EDIT)
15. Botón "arriba" encendido (UP)
16. Botón "abajo" encendido (DOWN)
17. Led indicador tiempo encendido (TIME ON)
18. Botón de edición del tiempo de apagado (EDIT)
19. Botón "arriba" apagado (UP)
20. Botón "abajo" apagado (DOWN)
21. Led indicador tiempo apagado (TIME OFF)
22. Led indicador precaución corriente
23. Orificios anclaje
24. Orificios de salida de aroma
25. Toma para tubo de aroma (X4)
26. Tapón para orificio de salida de aroma (X3)
27. Tubo de aroma
28. Recipiente de aroma
29. Tubo de absorción de aroma
30. Filtro de absorción de aroma
31. Cabezal de aromas

MONTAJE Y OPERATIVA

PREPARACIÓN DE LA MÁQUINA

1. Sitúe la máquina en un lugar llano y estable. También puede colgar la máquina en una pared mediante los orificios de anclaje (23).
2. Introduzca el tubo de absorción de aroma (29) en el recipiente de aroma (28) de forma que el filtro de absorción de aroma (30) quede situado en el fondo del recipiente.
3. Enrosque el recipiente de aroma (28) en el orificio inferior del cabezal de aromas (31). Asegúrese de que enrosca hasta el final.
4. Conecte la máquina a una toma de corriente mediante la toma de entrada de corriente (1). Asegúrese de que la tensión de corriente es la pertinente (220V o 110V según la versión de la máquina).
5. Coloque las tomas para tubo (25) que quiera usar enrosándolas en los orificios de salida de aroma (24). Deberá tapar los orificios de salida de aroma (24) que no necesite usar con un tapón (26).
6. Conecte el tubo de aroma (27) insertándolo en la toma para tubo (25) y dirija el otro extremo del tubo hacia dónde necesite. Asegúrese de que el tubo de aroma (27) siempre hace pendiente hacia la máquina BREEZER para que el aceite sobrante siempre vuelva hacia la máquina por gravedad.



MODOS DE FUNCIONAMIENTO

La máquina de aromas BREEZER dispone de diferentes modos de funcionamiento para adaptarse a sus necesidades. Puede elegir entre:

- **MODO FUNCIONAMIENTO CONTINUO MÁXIMO.** En este modo de la máquina funciona a su máximo rendimiento ininterrumpidamente.
- **MODO CONTINUO REGULADO.** En este modo la máquina funciona de forma ininterrumpida permitiendo una regulación de intensidad. Para regular la intensidad es preciso programar los ciclos de funcionamiento del compresor que genera la producción del aroma.
- **MODO PROGRAMACIÓN SEMANAL REGULADA.** En este modo la máquina funciona mediante un programador semanal. El programador permite cuatro franjas de funcionamiento independientes para cada día de la semana. También se permite la regulación de intensidad. Para regular la intensidad es preciso programar los ciclos de funcionamiento del compresor que genera la producción del aroma.

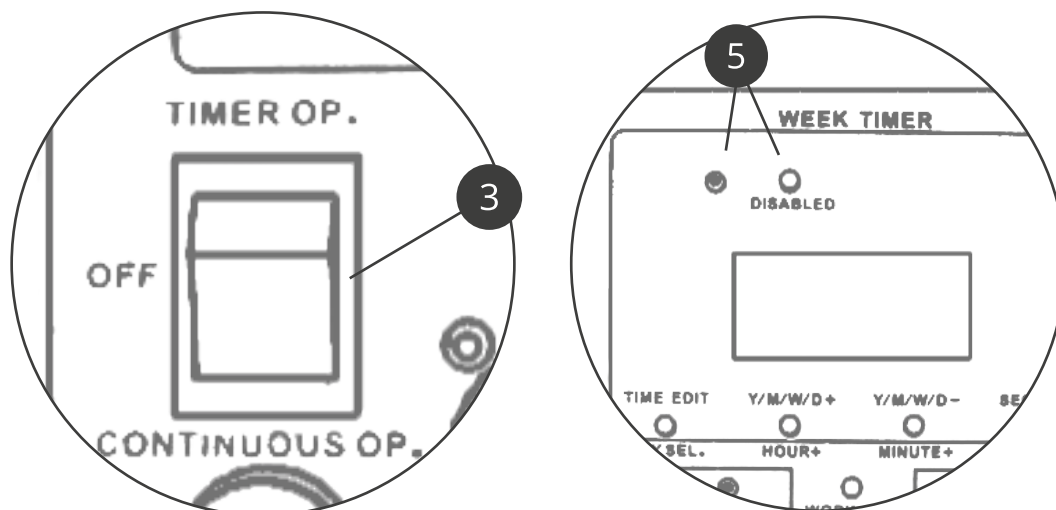
ACCIONAMIENTO Y PROGRAMACIÓN DE MODOS

ACCIONAMIENTO DEL MODO CONTINUO MÁXIMO

1. Ponga el interruptor de encendido (3) en la posición II (CONTINUOUS OP.). La máquina BREEZER empezará a producir aroma a máxima potencia y de forma ininterrumpida.
2. Si desea interrumpir la el funcionamiento de la máquina, apáguela poniendo el interruptor de encendido (3) en la posición "0" o bien corte la corriente eléctrica que llega a la máquina. Cuando la máquina reciba corriente eléctrica de nuevo retomará su función.

ACCIONAMIENTO Y PROGRAMACIÓN DEL MODO CONTINUO REGULADO

1. Ponga el interruptor de encendido (3) en la posición I (TIMER OP.).
2. Pulse el botón de deshabilitado (DISABLED) (5) para deshabilitar el programador semanal (4). El led "DISABLED" debe quedar encendido. Si no es así, vuelva a pulsar el botón.
3. Para establecer la intensidad deseada siga los pasos indicados en el apartado REGULACIÓN DE INTENSIDAD.
4. Si desea interrumpir la el funcionamiento de la máquina, apáguela poniendo el interruptor de encendido (3) en la posición "0" o bien corte la corriente eléctrica que llega a la máquina. Cuando la máquina reciba corriente eléctrica de nuevo retomará su función.

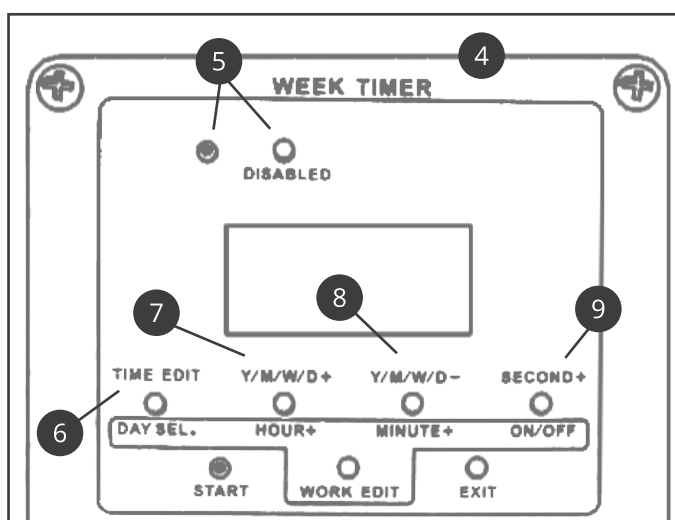
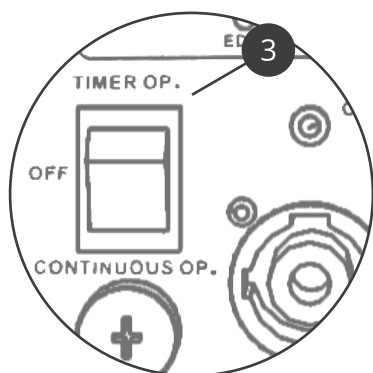


ACCIONAMIENTO Y PROGRAMACIÓN DEL MODO PROGRAMACIÓN SEMANAL REGULADA.

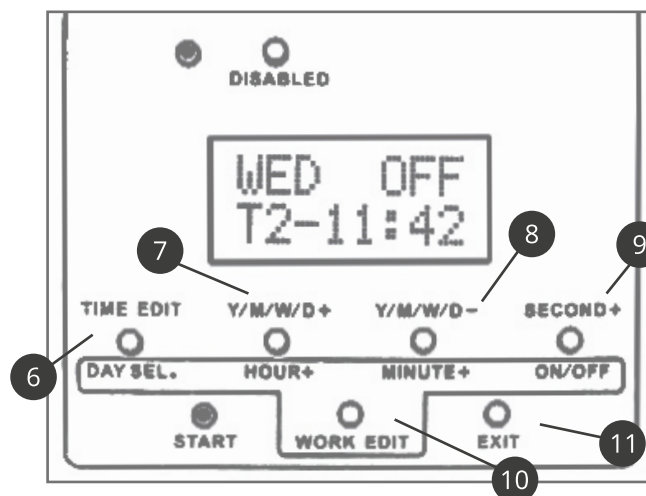
1. Ponga el interruptor de encendido (3) en la posición I (TIMER OP.).
2. Pulse el botón de deshabilitado (DISABLED) (5) para habilitar el programador semanal (4). El led "DISABLED" debe quedar apagado. Si no es así, vuelva a pulsar el botón.
3. Programe la fecha y hora actuales. Para ello pulse el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6). En la pantalla aparecerá el año.
4. Seleccione el año actual pulsando los botones de edición A (7) y B (8).
5. Pulse de nuevo el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6). En la pantalla aparecerá el número de mes.
6. Seleccione el mes actual pulsando los botones de edición A (7) y B (8).
7. Pulse de nuevo el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6). En la pantalla aparecerá el día del mes.
8. Seleccione el día del mes actual pulsando los botones de edición A (7) y B (8).
9. Pulse de nuevo el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6). En la pantalla aparecerá una abreviación del día de la semana (en inglés).
10. Seleccione el día de la semana actual pulsando los botones de edición A (7) y B (8).

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN

11. Pulse de nuevo el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6). En la pantalla aparecerá la hora.
12. Seleccione la hora actual pulsando los botones de edición A (7), B (8) y C (9).
Con el botón A (7) modificará la hora, con el botón B (8) modificará los minutos y con el botón C (9) modificará los segundos.
13. Pulse de nuevo el botón de edición de tiempo (TIME EDIT) (6) para finalizar la introducción de la fecha y hora actuales.
14. Para la programación de encendidos y apagados diarios pulse el botón de edición D (WORK EDIT) (10).



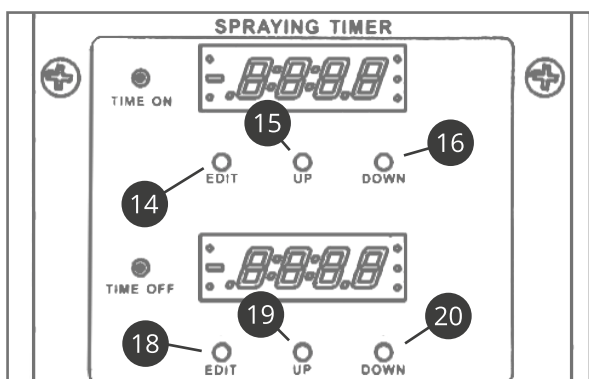
15. Seleccione el día de la semana en el que quiere añadir una acción pulsando repetidamente el botón de edición de tiempo (DAY SEL.) (6) hasta que aparezca el día deseado en la pantalla.
16. Pulse el botón de edición C (ON/OFF) (9) repetidamente hasta que aparezca "ON" en la pantalla.
17. Pulse los botones de edición A (HOUR+) (7) y B (MINUTE+) (8) para seleccionar la hora exacta para el inicio del funcionamiento.
18. Pulse el botón de edición D (WORK EDIT) (10). La pantalla seguirá indicando el mismo día de la semana. Ahora deberá indicar la hora de paro. Para hacerlo:
19. Pulse el botón de edición C (ON/OFF) (9) repetidamente hasta que aparezca "OFF" en la pantalla.
20. Ahora indique la hora de paro pulsando los botones de edición A (HOUR+) (7) y B (MINUTE+) (8).
21. Si desea añadir más inicios y paros de la máquina el mismo día, pulse de nuevo el botón de edición D (WORK EDIT) (10) y repita los pasos del 16 al 20. Puede programar hasta 8 acciones para el mismo día (4 encendidos y 4 apagados). Cada una de las acciones está numerada "T1, T2, T3... T8". Esta numeración aparece en pantalla en todo momento durante la programación.
22. Si ya ha finalizado la programación, pulse el botón de salida (EXIT) (11). En caso de que quiera añadir acciones en otro día de la semana pulse el botón de edición de tiempo (DAY SEL.) (6) repetidamente hasta que aparezca el día deseado y repita los pasos del 16 al 20. Para finalizar la programación pulse el botón de salida (EXIT) (11).
23. Para establecer la intensidad deseada siga los pasos indicados en el apartado REGULACIÓN DE INTENSIDAD.



REGULACIÓN DE INTENSIDAD

*Para la regulación de intensidad los modos de CONTINUO REGULADO y PROGRAMACIÓN SEMANAL REGULADA. Siga los siguientes pasos:

1. Pulse el botón de edición del tiempo de encendido (EDIT) (14). Los dos dígitos que indican los minutos empezarán a parpadear.
2. Pulse los botones “arriba” y “abajo” (15)(16) para definir los minutos de encendido. Si sólo quiere que la máquina se encienda unos segundos, deje los dígitos de minutos en “00”.
3. Pulse de nuevo el botón de edición del tiempo de encendido (EDIT) (14). Los dígitos que indican los segundos empezarán a parpadear.
4. Pulse los botones “arriba” y “abajo” (15)(16) para definir los segundos de encendido.
5. Vuelva a pulsar el botón de edición del tiempo de encendido (EDIT) (14) para finalizar la programación del tiempo de encendido.
6. Pulse el botón de edición del tiempo de apagado (EDIT) (18). Los dos dígitos que indican los minutos empezarán a parpadear.
7. Pulse los botones “arriba” y “abajo” (19) (20) para definir los minutos de apagado. Si sólo quiere que la máquina esté apagada unos segundos, deje los dígitos de minutos en “00”.
8. Pulse de nuevo el botón de edición del tiempo de apagado (EDIT) (18). Los dígitos que indican los segundos empezarán a parpadear.
9. Pulse los botones “arriba” y “abajo” (19)(20) para definir los segundos de apagado.
10. Vuelva a pulsar el botón de edición del tiempo de apagado (EDIT) (19) para finalizar la programación del tiempo de apagado.
11. La máquina BREEZER empezará su funcionamiento con la intensidad elegida, una vez reiniciada la máquina.



*Vea la siguiente tabla de ejemplos para la programación del modo continuo regulado.

INTENSIDAD DESEADA	TIEMPO DE ENCENDIDO	TIEMPO DE APAGADO
10%	00:03	00:27
25%	00:05	00:15
50%	00:05	00:05
60%	00:06	00:04
75%	00:06	00:02
90%	00:09	00:01

PREGUNTAS FRECUENTES

La máquina no produce aroma.

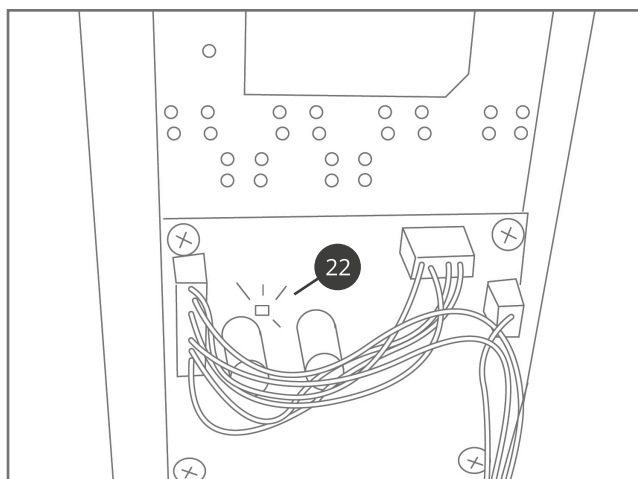
- Compruebe que la máquina BREEZER tiene corriente eléctrica, está encendida y con un programa en marcha.
- Compruebe que hay suficiente líquido de aromas en el recipiente de aroma.
- Compruebe que el filtro de absorción de aroma no está obstruido. En el caso de que haya una obstrucción puede retirarlo desenroscándolo y limpiarlo antes de volver a colocarlo a la máquina.

¿Puedo usar cualquier tipo de aroma?

- No. La máquina BREEZER funciona con fragancias con base aceitosa.

PRECAUCIÓN

- Para realizar cualquier operación que requiera abrir la máquina BREEZER y acceder a su interior, apáguela y desconéctela previamente de la corriente eléctrica. La máquina BREEZER viene equipada en su interior de un led indicador de corriente (22). Si está encendido vuelva a cerrar la máquina y desconéctela antes de volver a abrirla.
- No tumbe la máquina BREEZER si el recipiente de aroma contiene líquido. El líquido podría derramarse por los orificios de salida de aroma.
- La máquina BREEZER ha sido diseñada para el efecto descrito. Cualquier otro uso excluirá a Oh!FX (CONFETTISHOTS SLU) de toda responsabilidad y garantía.
- Utilice sólo los consumibles previstos para este uso y debidamente certificados.
- No moje ni cubra la máquina BREEZER. Para la limpieza de la misma utilice un paño húmedo y séquela inmediatamente.
- En caso de mal funcionamiento, no intente desmontar la máquina y contacte con su distribuidor. Cualquier manipulación no autorizada invalidará la garantía.
- Solo una persona adulta y cualificada debe manejar la máquina.





www.ohfx.eu

