

GADNIC

MANUAL DE USUARIO DIFUSOR MANDALA



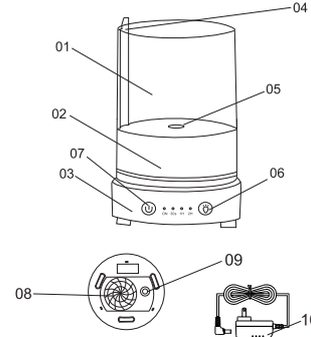
DIFU0041



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este difusor utiliza un pulverizador ultrasónico y aceites esenciales para liberar aroma al aire.

01. Depósito de agua
02. Luz LED (incorporada)
03. Chasis
04. Caño
05. Tobera de nebulización
06. Botón de luz
07. Botón de niebla
08. Entrada de aire
09. Toma de corriente DC
10. Adaptador de corriente



SERVI TECH

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar

Difusor Aromático

MÉTODO DE FUNCIONAMIENTO

01. Por favor, retire la cubierta impermeable verticalmente. (Fig. 1)
02. Enchufe la clavija de CC del adaptador de CA en la toma de CC principal a través de la ranura de línea de CA. (Fig. 2)
03. Una vez que el depósito esté lleno de agua, añada el aceite esencial verticalmente, Se recomienda añadir 0,1 ml - 0,15 ml de aceite esencial por cada 100 ml de agua. (Fig 3)
04. Ponga la tapa impermeable verticalmente, y gire la tapa impermeable a la posición correcta para evitar la fuga de agua y el mal funcionamiento de la nebulización. Nota: Asegúrese de cubrir la tapa impermeable antes de usar.
05. Enchufe el adaptador de CA en la toma de corriente doméstica.
06. Encienda el botón MIST (Fig 4)
Pulse primero: salida continua de niebla.
Pulse segundo: pulverización a intervalos de 30 segundos.
Tercera pulsación: temporizador de 1 hora.
Pulsación cuarta: temporizador de 2 horas.
Pulsación larga: apaga la función de niebla y luz.
07. Encender el botón de luz (Fig. 5)
Primera pulsación: enciende la luz LED, el color cambia automáticamente.
Segunda pulsación: elija el color de luz LED que desee.
Tercera pulsación: seleccione el color de luz tenue o brillante.
Pulsación larga: apaga las luces.
08. Si no va a utilizar el producto durante mucho tiempo, vacíe el agua del depósito y colóquelo en un lugar limpio.
09. Después de encender, el estado inicial del producto es apagado.
10. Si hay escasez de agua en el tanque de agua, encienda el interruptor de niebla a tiempo, y el producto también se apagará automáticamente.
11. En el modo temporizado, la luz LED también se apagará automáticamente de acuerdo con el tiempo establecido.

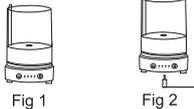


Fig 1 Fig 2

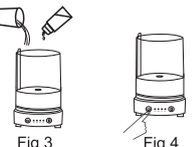


Fig 3 Fig 4

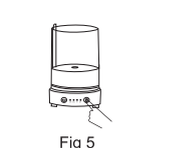


Fig 5

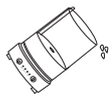
Difusor Aromático

ATENCIÓN

- El tiempo máximo de funcionamiento continuo para la nebulización es de 6 horas.
- Es normal que se produzcan ligeras variaciones en la consistencia de la pulverización. El efecto de nebulización puede verse afectado por el agua, la temperatura, la humedad, la dirección del viento y otros factores.
- Si no hay agua en el depósito, pulse el botón "MIST" y el difusor de aromaterapia emitirá dos "gotas". No utilice este producto cuando no haya agua en el depósito.
- Este producto está destinado a ser utilizado únicamente con aceites esenciales 100% puros y naturales. Si las fragancias o calidades que contienen productos químicos pueden dañar el producto, límpielo de acuerdo con la sección de mantenimiento antes de sustituirlo por otro aceite esencial.
- No utilice aceites esenciales corrosivos, ya que podrían dañar el producto.

SITUACIONES INESPERADAS

- Si golpea accidentalmente la máquina de aromaterapia, consulte los siguientes métodos.
- Desenchufe inmediatamente la fuente de alimentación y abra la tapa impermeable.
 - Vacíe completamente el agua del depósito.
 - Agite ligeramente el difusor y escurra el agua residual.
 - Déjelo secar al aire durante 24 horas.



Difusor Aromático

MANTENIMIENTO

Después de 5-6 usos o 3-5 días, realice el siguiente mantenimiento.

- Desenchufe la fuente de alimentación y abra la tapa impermeable.
- Vacíe toda el agua del depósito de agua.
- Limpie el producto con un paño suave y limpio, y diluya una pequeña cantidad de limpiador de cocina con agua tibia.
- Si hay suciedad en el interior de la salida de aire, retire la cubierta impermeable para limpiarla.
- Nota: No utilice detergentes neutros.



PRECAUCIÓN

Lea las siguientes precauciones antes de utilizar el producto. Las siguientes precauciones tienen por objeto evitar daños al producto.

- Los no profesionales no deben reparar o arreglar el producto. Si la unidad requiere reparación, póngase en contacto con la oficina de ventas del producto.
- No dañe, retuerza ni estire intencionalmente el cable del adaptador de corriente. No exponga el cable a altas temperaturas. No ejerza una fuerte presión sobre el cable ni utilice clips para sujetarlo o repararlo.
- Deje de utilizar el aparato si el cable está dañado o la toma del adaptador está suelta.
- Si hay un olor inusual, ruido o calor anormal, el producto o el adaptador están funcionando mal. Desenchufe rápidamente el adaptador de la toma de corriente y deje de utilizarlo.
- No introduzca el adaptador en agua. Tampoco coloque el adaptador en lugares húmedos como vestuarios, baños, etc.
- Para un mejor uso, vierta toda el agua del depósito de agua por el lado del desagüe después de cada uso, luego límpielo con un paño suave y séquelo.
- No rocíe agua nebulizada directamente sobre el televisor, los muebles, la ropa o las paredes.
- Coloque el aparato en posición plana, no sobre alfombras, cojines o superficies irregulares.
- No cubra el producto cuando esté en uso o la niebla dañará el difusor.
- No toque la parte inferior del producto cuando tenga las manos mojadas.
- Los niños deben utilizar el difusor bajo la supervisión de un adulto.

Difusor Aromático

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Por favor, compruebe los siguientes puntos ya que puede encontrar algunos problemas al utilizar este humidificador:

Situación 1:	Presione el interruptor y, transcurrido aproximadamente un segundo, el difusor de aromaterapia se apagará automática y rápidamente.
Soluciones:	Compruebe que el producto y el adaptador están conectados. Asegúrese de utilizar el adaptador de corriente correcto. Compruebe si hay suficiente agua en el recipiente. Si no hay suficiente, añada una cantidad adecuada de agua al recipiente.
Situación2:	No sale agua o sale de forma anormal. ¿Hay demasiada o muy poca agua en el depósito de agua?
Soluciones:	Utilice una taza medidora para añadir agua al depósito de agua, teniendo cuidado de no superar el máximo de 200 ml.
Situación3:	¿Está contaminado el disco de nebulización microporoso?
Soluciones:	Si es así, limpie la sección del atomizador (consulte la sección Mantenimiento más arriba). ¿Está polvoriento el orificio de aspiración de la base? Si el orificio de aspiración de la base está cubierto de polvo, la capacidad de bombeo se reducirá considerablemente, por lo que no debe utilizarse. ¿Hay una fuga de agua? Confirme que la cubierta impermeable esté bien cerrada. Compruebe si la temperatura del agua es demasiado alta o demasiado baja. Se recomienda agua a temperatura ambiente.

PARÁMETROS BÁSICOS

Capacidad: 100ML
Peso: ~300g
Entrada/Salida: AC100-240V,60HZ/DC24V 500MA/650MA
Longitud de la línea: 150CM
Consumo eléctrico: 8W
Modo de tiempo: Salida de niebla continua, pulverización a intervalos de 30 segundos, temporizador de 1 hora, temporizador de 2 horas.
Materiales: PP, ABS
Accesorios: El adaptador de corriente, Manual de usuario
Frecuencia ultrasónica: 2.4MHZ

Rev.1
Difusor Aromático