

III. NORMAS DE SEGURIDAD

1. Antes de enchufar, asegúrese de que el cordón eléctrico no esté dañado. Si lo estuviera, debe ser reemplazado por un técnico autorizado.
2. No permita que los niños usen partes del embalaje como juguetes, especialmente bolsas plásticas.
3. Este producto no debe ser manipulado por niños ni personas con alguna discapacidad física o mental.
4. Si nota algo extraño en el producto, por favor diríjase donde un técnico especializado para su revisión.
5. No introduzca sus dedos ni otro objeto en la rejilla protectora.
6. No cubra ni ponga objetos sobre el enfriador.
7. No tire el cordón para desenchufar, tómelo del enchufe.
8. Apague y desenchufe el aparato antes de limpiarlo.

IV. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

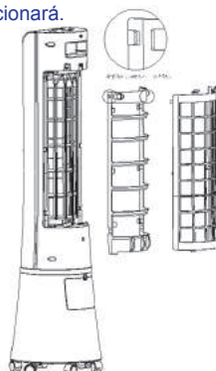
Aseo del filtro de polvo y del filtro maestro del enfriador:

1. Limpieza del filtro de aire:

Si hay mucho polvo en el filtro se afectará negativamente el desempeño del equipo.

Para limpiar el filtro:

- Retire la rejilla del filtro de aire y límpiela con una aspiradora.
- Una vez limpio el filtro vuelva a instalarlo junto con la rejilla protectora.
- Si la rejilla protectora no está correctamente instalada el equipo no funcionará.



2. Limpieza del tanque de agua:

- Apague y desenchufe el Enfriador.
- Retire el estanque de agua
- Limpie con agua y detergente.
- Asegúrese de enjuagar bien el detergente y esperar que el estanque esté seco antes de volver a instalarlo.

3. Limpieza del cuerpo del producto:

- Apague y desenchufe el Enfriador.
- Utilice un paño húmedo sin solventes para la limpieza.

V. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Model No. EVT 2025
Voltaje: 220V-50 Hz
Potencia: 45 W
Nivel de ruido: 64 dB(A)
Medidas: 235 x 235 x 902 mm.
N.W.: 4.5 KGS
G.W.: 6.9 KGS



Dirección: Lo Echevers 550, Módulo 31, Quilicura, Santiago, Chile / **Teléfono:** +56 2 2345 5200
E-mail: central@airolite.cl / **E-mail Servicio Técnico:** asistentest@airolite.cl / **Sitio Web:** www.airolite.cl

MANUAL DEL USUARIO

ENFRIADOR EVAPORATIVO TORRE Control Remoto EVT-2025

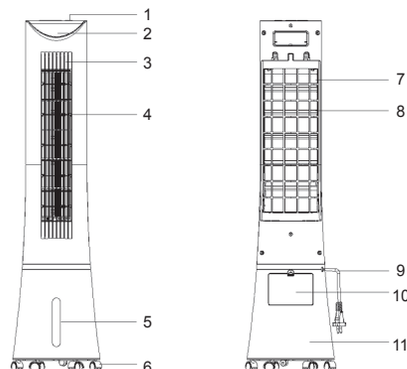


MANUAL DEL USUARIO



I. COMPONENTES

1. Panel de Control
2. Display LCD
3. Salida de Aire Frío
4. Celosía direccionadora de aire
5. Indicador de nivel de agua
6. Rueda
7. Filtro de Aire
8. Soporte de filtro maestro
9. Cordón eléctrico
10. Compartimiento para Agua
11. Estanque de Agua



II. FUNCIONAMIENTO

Una vez desembalado, el enfriador está listo para usarse.

Puede activar su enfriador de manera manual o con control remoto

1. Al enchufar el aparato escuchará un sonido de notificación de entrada al estado de alerta (standby) del enfriador. En este estado sólo se puede usar el botón de encendido/velocidad (ON/SPEED).
2. ON/OFF: Pulse este botón para encender o apagar el enfriador. El enfriador partirá a velocidad media y pasará a velocidad baja luego de 3 segundos.
3. SPEED: Pulse este botón para cambiar la velocidad del ventilador. Una luz led le indicará en qué velocidad está funcionando el equipo.
4. MODO: Pulse una vez el botón correspondiente para cambiar de modo Normal a Natural. Pulse otra vez para entrar al modo Noche. Si lo presiona por tercera vez el Enfriador volverá a modo Normal.
 - 4.1. Normal: Velocidad alta, media y baja.
 - 4.2. Natural: Simula el efecto de una brisa natural. Puede utilizarse en velocidades alta, media y baja.
 - 4.3. Noche:
 - a. Al usar velocidad alta el Enfriador funcionará 30 minutos con viento Natural y velocidad Alta - 30 minutos viento natural y velocidad Media.
 - b. Al usar velocidad media el Enfriador funcionará 30 minutos en viento Natural en velocidad Media y luego velocidad Baja continua.
 - c. Al usar en velocidad baja el Enfriador funcionará en viento Natural en velocidad Baja continua.
5. OSCILACIÓN: pulse este botón una vez para iniciar el movimiento horizontal del ventilador. Pulse nuevamente para detener el movimiento. La luz correspondiente se encenderá o apagará según sea el caso.
6. ENFRIADOR/HUMIDIFICADOR: Pulse este botón para encender o apagar esta función. La luz correspondiente se encenderá o apagará según sea el caso. **ESTA ES LA FUNCIÓN QUE HACE QUE EL PRODUCTO OPERE COMO ENFRIADOR Y NO SOLO COMO VENTILADOR.**
7. TIMER: Pulse este botón las veces necesarias para obtener el tiempo de funcionamiento requerido, entre 1 y 9 horas. Las alternativas de uso son 0hrs (funcionamiento continuo) y apagado en entre 1 y 9 horas con rangos de una hora. Al finalizar el intervalo seleccionado terminará el equipo se apagará.

Llenado del estanque:

Si desea usar la función de enfriador, debe llenar el estanque de agua según se indica en las siguientes imágenes:

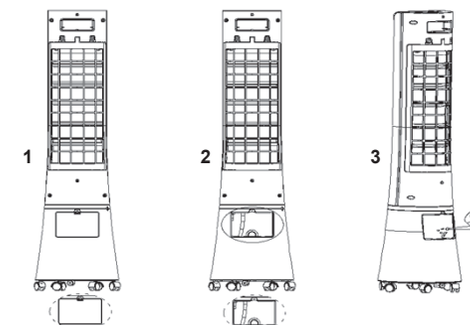


Dirección: Lo Echevers 550, Módulo 31, Quilicura, Santiago, Chile / **Teléfono:** +56 2 2345 5200
E-mail: central@airolite.cl / **E-mail Servicio Técnico:** asistentest@airolite.cl / **Sitio Web:** www.airolite.cl

MANUAL DEL USUARIO



1. Estanque de agua cerrado (Fig. 1)
2. Estanque de agua abierto (Fig. 2)
3. Estanque de agua en proceso de llenado (Fig. 3)



IMPORTANTE:

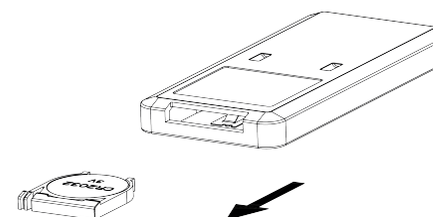
1. Siempre observe el indicador de nivel cuando llene o rellene el estanque.
2. Siempre mantenga el agua entre sus niveles mínimo y máximo.
3. Una vez rellenado devuelva el estanque a su posición normal.
4. Use agua limpia.
5. Después de rellenado vuelva el botón de bloqueo del estanque a su posición original.
6. Es posible que durante el primer uso del enfriador se produzca algún olor y/o descoloración del agua, sin que ello produzca daños a la salud ni corresponda a un mal funcionamiento del equipo.
7. En caso que el software del enfriador detecte que el estanque está vacío por 5 segundos en forma continua la bomba de agua se detendrá y se escuchara una alarma sonora por 10 segundos.

Pack de Hielo:

1. Ponga un pack en el freezer de su refrigerador hasta que esté totalmente congelado.
2. Ponga el pack congelado en el estanque del enfriador. Cierre la puerta del estanque. En 10 minutos la temperatura en el estanque será inferior a la temperatura ambiente.
3. Se proporcionan dos packs para asegurar la continuidad en su uso.
4. No abra el pack ni trague su contenido.

Control Remoto:

1. Para poder usar el control remoto debe instalar primero una pila de 3 Volts, modelo CR2032.
2. Abra la cubierta de control remoto según se indica en la figura.
3. Instale la pila, asegurándose de hacerlo con sus polos en disposición correcta.
4. Para usar el control remoto, apúntela directamente al enfriador.



Dirección: Lo Echevers 550, Módulo 31, Quilicura, Santiago, Chile / **Teléfono:** +56 2 2345 5200
E-mail: central@airolite.cl / **E-mail Servicio Técnico:** asistentest@airolite.cl / **Sitio Web:** www.airolite.cl

PÓLIZA DE GARANTÍA



AIROLITE S.A. otorga por este artefacto una garantía de dos años desde la fecha de su adquisición. La garantía implica reparación en un servicio técnico autorizado, de defectos o fallas de fabricación o de materiales. Eventuales reemplazos se efectuarán ante la imposibilidad de una reparación, a exclusivo criterio de AIROLITE.

La garantía es válida sólo si el artefacto es acompañado de la boleta o factura comercial que acredite la fecha de compra y debe ser presentada a nuestros servicios técnicos o al distribuidor AIROLITE donde ha sido adquirido.

La garantía no se hace extensiva a daños en el acabado exterior, ni a ampolletas, perillas o placas, si las hubiera. Tampoco incluye componentes normalmente sujetos a reemplazo, como filtros, fusibles, pilas, etc., si los hubiera.

La garantía queda sin efecto al constatarse intervención de personas y/o servicios técnicos no autorizados por AIROLITE; eventos de sobrecargas eléctricas; uso de tensiones eléctricas o combustibles inadecuados; mal manejo o manejo abusivo; fallas por accidentes o golpes; operación en ambiente oxidante o con partículas abrasivas; falta de mantenimiento periódico (cuando las instrucciones lo indiquen), o en el caso de no seguir las pautas de operación, instalación y mantenimiento del manual de instrucciones del artefacto.

RED DE SERVICIOS TÉCNICOS AUTORIZADOS

Contacte a nuestro servicio técnico al teléfono +56 2 2345 5200, al mail asistentest@airolite.cl o por medio de nuestra página web www.airolite.cl/stecnico.php.



Dirección: Lo Echevers 550, Módulo 31, Quilicura, Santiago, Chile / **Teléfono:** +56 2 2345 5200
E-mail: central@airolite.cl / **E-mail Servicio Técnico:** asistentest@airolite.cl / **Sitio Web:** www.airolite.cl