



INSTALACIÓN DE KIT MEDICAIR Y WIFI



KIT-WIFI-AC



KIT-MEDICAIR-AC

MANUAL DE PROPIETARIO

ANTES DE USAR SU EQUIPO LEA SU MANUAL DE PROPIETARIO

IMPORTANTE

Le agradecemos su preferencia y esperamos seguir teniendo el gusto de servirles en el futuro. Este Manual contiene información importante para la instalación, operación y mantenimiento de su equipo. Es muy importante que se tome el tiempo para leerlo detenidamente antes de iniciar con su instalación y operación. Le recomendamos guardarlos en un lugar seguro para referencias posteriores.

Atentamente
Evans®

INSTALACIÓN KIT MEDICAIR Y WIFI

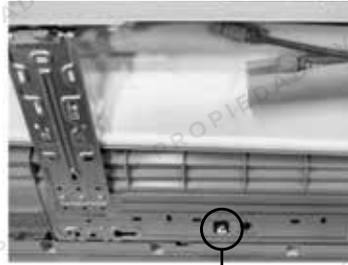
MATERIAL NECESARIO:

- 1 Generador de iones y lámpara UV
KIT-MEDICAIR-AC
- 2 Dispositivo USB (**KIT-WIFI-AC**)
- 3 Desarmador punta Phillips (cruz)

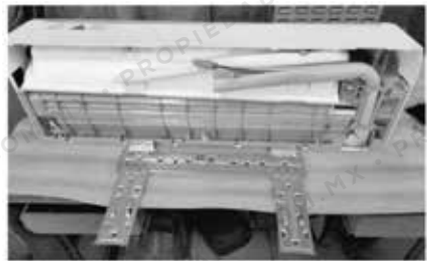


PROCEDIMIENTO

Retire la lámina de soporte que se encuentra en la parte trasera del equipo (se encuentra sujeta por un tornillo) una vez liberado el tornillo puede retirar el soporte solo liberando los seguros de plástico.



Tornillo



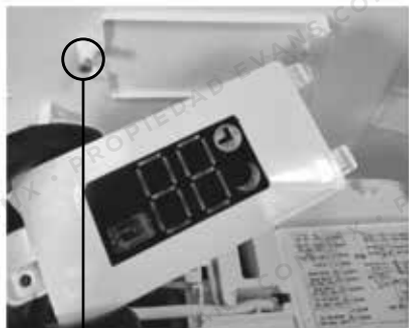
NOTA: Conserve en un lugar seguro el tornillo que retiró ya que será utilizado en otro lugar mas adelante en el proceso

Enseguida, debe levantar el panel frontal del equipo para poder retirar el display.



Display

Para desmontar el display solo es necesario retirar el tornillo que lo sujeta al panel.

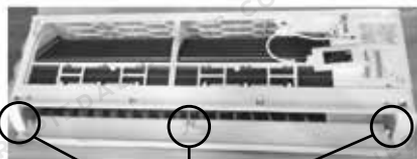


Tornillo

Una vez liberado el display, desmonte el panel frontal de la unidad tenga cuidado de no dañar las patas laterales que lo sujetan a la unidad.



El siguiente paso es retirar la aleta de dirección de flujo de aire, es un proceso sencillo; la aleta cuenta con tres seguros, para liberarla debe retirar primero el central y dada la flexibilidad del material podrá doblar la aleta para liberarla de los seguros que tiene a los extremos.

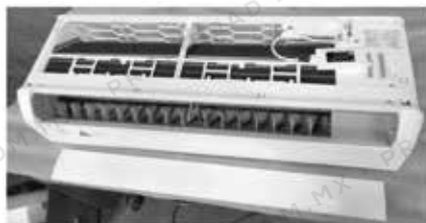


Seguros

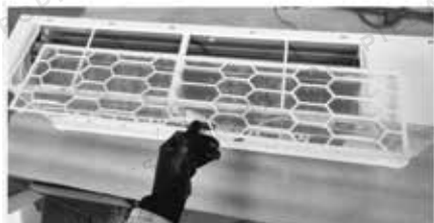


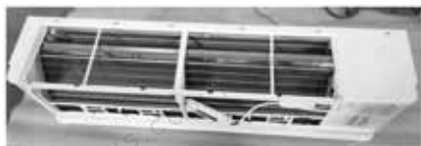
Seguro central

Asegúrese de liberar este primero para poder desmontar la pieza

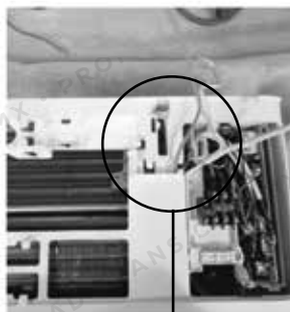


Quite el filtro superior, para hacerlo es necesario jalar las pestañas para liberarlo de los seguros que los sujetan a la unidad.





A continuación, desatornille la carcasa principal del evaporador, y retire la tapa de conexiones eléctricas liberando el tornillo que la sujeta (tornillos señalados en la imagen)



Los cables deben ser liberados de esta manera para evitar que se interfieran con el siguiente paso (desmontar carcasa)

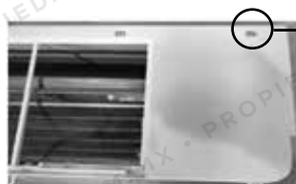


Tornillos

Una vez retirados los tornillos y la tapa de conexiones proceda a desmontar la carcasa completa, solo debe liberar los seguros que la sujetan al resto del equipo.



Imagen sin tapa de conexiones
IMPORTANTE: Tenga cuidado de no perder los tornillos

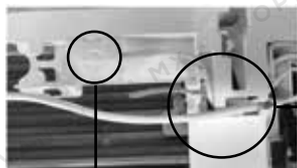


Seguros de la parte superior del equipo. Hacer palanca hacia arriba hasta liberar los 6 seguros

Antes de quitar la carcasa a la unidad debes liberar los cables sujetos en la guía de la carcasa (cable de display, sensor y USB)



En la parte inferior del equipo debes hacer palanca hacia arriba hasta sentir que la carcasa se libera por completo



Retire la tapa para poder liberar el cable tipo USB

Estos son los cables que se deben liberar para que la carcasa quede libre



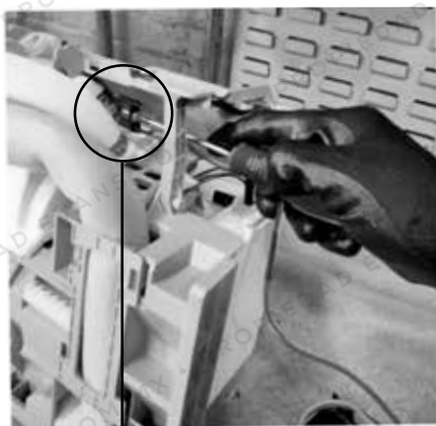
De esta manera queda liberado por completo el evaporador de la carcasa

A continuación, se utilizará el tornillo que sujetaba la placa de montaje para atornillar el cepillo del generador de iones en el sitio señalado en la imagen.

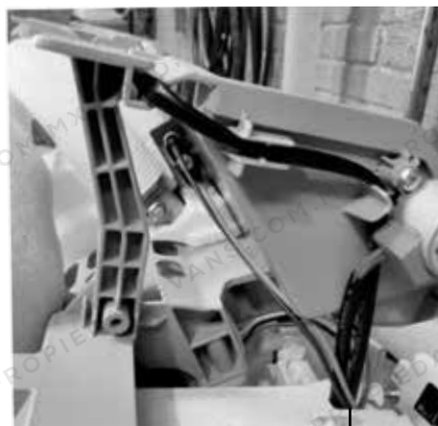


Cepillo del generador de iones

Lugar de conexión del cepillo

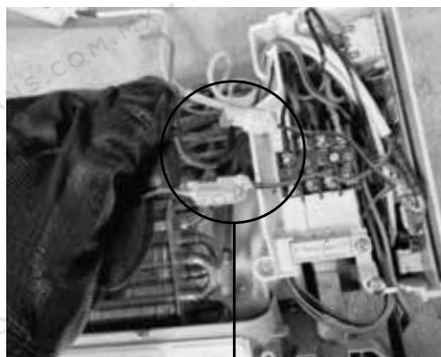


Atornille la pieza al evaporador (no importa el lado)



Una vez atornillado el cepillo en el evaporador rutea los cables junto con los otros del motor en dirección a la tarjeta

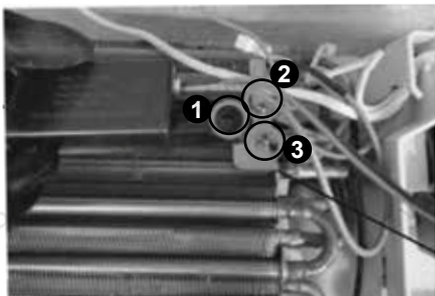
Ahora debe buscar y liberar de la tarjeta el par de conectores para la lámpara UV y el generador de iones y conectarlos, el orden de la conexión no importa.



IMPORTANTE

Asegúrese que los conectores queden completamente ensamblados, haga un ligero tirón para confirmar que los seguros estén cumpliendo su función, evitando así un falso contacto en los componentes

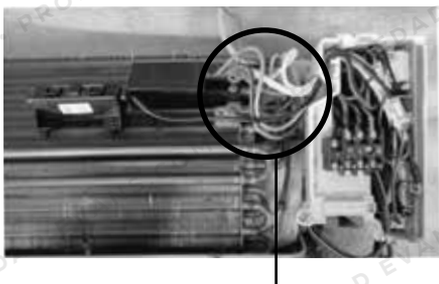
Después, fije la lámpara UV y el generador de iones en el evaporador.



- 1** Este ojal debe ser utilizado para atornillar el generador de iones
- 2** Conecte en este tornillo los dos cables de tierra para poder liberar el tornillo de arriba y utilizarlo exclusivamente con el generador de iones
- 3** Fije el generador de iones en esta posición utilizando este tornillo

Una vez atornillado, haga presión hacia abajo para que el generador se engrape en el tu evaporador.

Coloque la lámpara UV en la posición de la imagen, asegurando que las pestañas coincidan con los tubos del evaporador ya haga presión hacia abajo hasta que quede bien ensamblada.



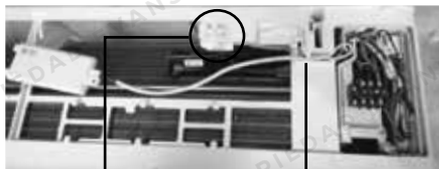
Después de fijar ambos componentes dirija los cables dentro de la ranura con el resto del cableado

A continuación, es momento de volver a ensamblar la carcasa al evaporador



Asegúrese de sacar los cables por el orificio de la tapa de las conexiones para que no estorben al ensamblar la carcasa. Verifique que los seguros tanto inferiores como superiores ensamblen perfectamente

Ahora debe recolocar los cables dentro de la guía en la posición original y volver a fijar el cable USB.



Acomodo del cableado

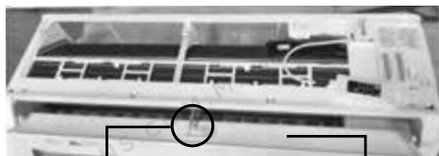
Inserte el módulo WIFI

Coloque la tapa de conexiones nuevamente y atornille la carcasa de nuevo.



Tornillos

Tapa de conexiones



Vuelva a colocar el seguro central

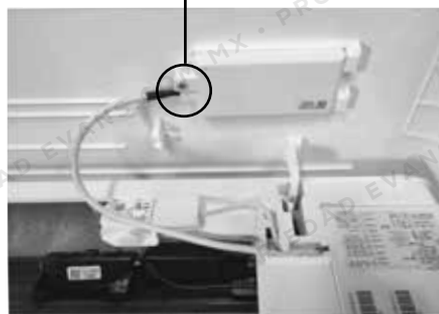
Para insertar la aleta, debe colocar primero los seguros

Inserte nuevamente el panel frontal en la carcasa del evaporador y fije de nuevo el display.

Tenga cuidado de no dañar las patas de sujeción al insertar el panel en la carcasa



Atornille el display en el panel



Para finalizar cierre el panel frontal y vuelva a colocar el filtro superior, una vez realizado esto habrá finalizado el re-trabajo.



Filtro superior
Asegúrese que engrape perfectamente

Panel frontal cerrado



Importado y/o distribuido por: Consorcio Valsi, S.A. de C.V.

Camino a Cóndor No.401, El Castillo, C.P. 45680,

Tel. (52) 333-208-7400, RFC: CVA991008945

El Salto, Jalisco, México.

Sucursales en México

CDMX

Tel. 55-5566-4314 | 55-5705-6779
55-5705-1846

GUADALAJARA, JAL.

Tel. (52) 33-3668-2500 | 33-3668-2551
ventas@evans.com.mx

EXPORTACIONES

33-3668-2560 | 33-3668-2557
exportaciones@evans.com.mx

SERVICIO

Tel. 33-3668-2500 | 33-3668-2572
servicio@evans.com.mx

REFACCIONES

Tel. 33-3668-2575
syr@evans.com.mx

MONTERREY, N.L.

Tel. 81-8351-6912 | 81-8351-8478
81-8331-9078 | 81-8331-5687

CULIACÁN, SIN.

Tel. 66-7146-9329, 30, 31, 32
667-146-9329

PUEBLA, PUE.

Tel. 22-2240-1798 | 22-2240-1962
22-2237-8975

MÉRIDA, YUC.

Tel. 99-9212-0955 | 99-9212-0956

TORREÓN, COAH.

Tel. 87-1793-8774 | 87-1204-2162

QUERÉTARO, QRO.

Tel. 44-2217-0601

Sucursales en Colombia

CENTRO DE LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN

Vía Cali-Yumbo Km. 6 Bodega Vitrina 1 Tipo D
Tel. (57) 602-693-3474

BOGOTÁ PALOQUEMAO

tiendabogota@evans.com.co
Tel. (57) 601-370-7574 | 601-370-7566

SERVICIO Y REFACCIONES

Tel.(57) 601-370-7574 ext.5011
asesortecnico@evans.com.co

BOGOTÁ NORTE

tiendabogotanorte@evans.com.co
Tel. (57) 601-637-7693 | 601-637-7694

MEDELLÍN

tiendamedellin@evans.com.co
Tel. (57) 604-232-0423

CALI

tiendacali@evans.com.co
Tel. (57) 602-485-4262 | 602-485-4364

BARRANQUILLA

tiendabarranquilla@evans.com.co
Tel. (57) 605-370-4880 | 605-379-6868

BUCARAMANGA

tiendabucaramanga@evans.com.co
Tel. (57) 607-697-9691



VENTAS EN LÍNEA

MÉXICO COLOMBIA

800 00 EVANS 01 8000 11 8094

3 8 2 6 7

PBX: (1)-322-5032

info@evans.com.mx

ventas@evans.com.co

evans.com.mx

evans.com.co

LOCALIZA TU TIENDA

tiendaevans.com

33-2101-5555