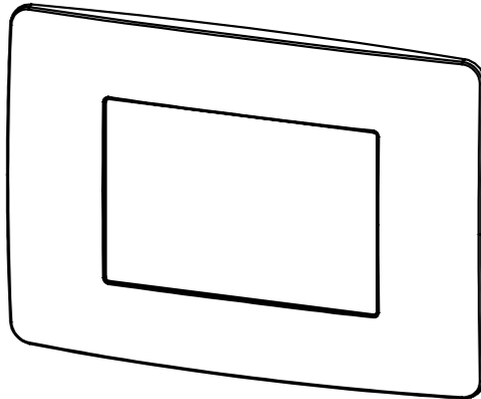


Manual de instrucciones

DFAIR2CTRLD



Antes de utilizar el producto, hay que leer atentamente las instrucciones de este folleto
SIBER no es responsable de los eventuales daños ocasionados a personas o cosas como resultado del incumplimiento de las indicaciones de este manual, las cuales garantizan la durabilidad y fiabilidad eléctrica y mecánica del aparato.
Conservar este manual de instrucciones.

Indice

	Seguridad	4
1.	Descripción y uso	6
2.	Funcionamiento y uso del grupo mandos	6
3.	Esquemas de conexión	7
4.	Instalación.....	8
5.	Mantenimiento y limpieza	8
6.	Figuras.....	10

Seguridad



Atención:
este símbolo indica precauciones que sirven
para evitar daños al usuario

- Seguir las instrucciones de seguridad para evitar lesiones al usuario.
- No utilizar el aparato para otras finalidades distintas de las expuestas en este manual.
- Tras haber retirado el embalaje del producto, asegúrese que esté completo y en buen estado: en caso de duda consultar con un técnico cualificado o con un Centro de Asistencia Técnica autorizado por SIBER.
- No dejar restos de embalaje al alcance de niños o personas diversamente hábiles.
- El uso de aparatos eléctricos debe implicar cumplir con determinadas reglas fundamentales, entre ellas: no tocarlo con las manos mojadas o húmedas, no tocarlo con los pies descalzos.
- No utilizar el aparato en presencia de sustancias o vapores inflamables como alcohol, insecticidas, gasolina, etc.
- Colocar el aparato alejado de los niños o de personas diferentemente hábiles, en el momento en el cual se decide desconectarlo de la red eléctrica y de no utilizarlos más.
- Tomar las debidas precauciones para evitar que en el local haya reflujo de gases del tubo de descarga o de otros aparatos con llama libre.
- Este aparato puede ser utilizado por niños no menores de 8 años y por personas con reducida capacidad física, sensorial o mental o que no posean experiencia o los conocimientos necesarios, a condición de que este uso sea supervisado o se hayan recibido las instrucciones sobre el uso seguro del aparato y sobre los peligros implícitos. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento que el usuario ha de realizar no debe ser efectuada por niños sin supervisión.



Advertencia:
este símbolo indica precauciones que sirven
para evitar daños en el producto

- No modifique de ninguna manera el aparato.
- Las instrucciones para el mantenimiento deben cumplirse para evitar daños y/o desgaste excesivo del aparato.
- No deje el aparato expuesto a agentes atmosféricos (lluvia, sol, etc.)
- No apoyar objetos sobre el aparato.
- La limpieza interna del producto debe realizarla solamente personal cualificado.
- Controlar periódicamente el buen estado del aparato. En caso de imperfecciones, no utilizar el aparato y contactar inmediatamente con el Centro de Asistencia técnica autorizado de SIBER.
- En caso de mal funcionamiento y/o avería del aparato, consultar inmediatamente con el Centro de Asistencia técnica autorizado de SIBER y solicitar, para la reparación, el uso de repuestos originales SIBER.
- Si el producto se cae o recibe fuertes golpes hacerlo controlar inmediatamente por el Centro de Asistencia técnica autorizado de SIBER
- El aparato debe montarse de modo que garantice que, bajo condiciones normales de funcionamiento, nadie pueda encontrarse cerca de partes en movimiento o bajo tensión.
- En caso de: desmontaje del aparato con instrumentos no apropiados, extracción del intercambiador de calor o extracción del módulo de los motores, el aparato deberá ser apagado y desconectado de la red de alimentación eléctrica.
- La instalación eléctrica a la cual está conectado el producto debe estar en conformidad con las normas vigentes.
- Conectar el aparato a la red de alimentación/toma eléctrica sólo si la capacidad de la instalación/toma es la adecuada para su potencia máxima. En caso contrario contacte sin demora un profesional capacitado.
- Apagar el interruptor general de la instalación cuando: se detecta una anomalía de funcionamiento, se decide realizar un mantenimiento de limpieza externa, se decide no utilizar el aparato por períodos breves o prolongados.
- El flujo de aire extraído debe estar limpio (es decir sin elementos grasos, hollín, agentes químicos o corrosivos o mezclas explosivas e inflamables).
- Para asegurarse que la circulación de aire sea la óptima no cubrir ni obstruir la aspiración ni la salida del aparato.
- Los datos eléctricos de la red deben coincidir con los de la placa de datos. (Fig.A)

1. Descripción y uso

El presente manual de instalación y mantenimiento debe considerarse parte integrante del grupo control remoto CB LCD R (a continuación llamado Control El Control Remoto posee pantalla gráfica LCD para el control de sistemas Siber DF Air 2 (Unidad de recuperación del calor).

El manual debe conservarse hasta el desguace del producto. Está dirigido al instalador especializado (instaladores - encargados del mantenimiento) y al usuario final. Dentro del manual se describen los modos de instalación que deben cumplirse para un funcionamiento correcto y seguro del aparato y los modos de uso y mantenimiento.

En caso de venta o cesión del aparato a otro usuario, este manual debe acompañar el aparato hasta su nuevo destino.

Antes de instalar y/o utilizar el aparato, leer con atención el manual de instrucciones y en especial el capítulo «Seguridad».

El manual debe conservarse con el aparato y debe siempre estar a disposición del personal cualificado encargado de la instalación y del mantenimiento.

Estructura y contenido

(Fig. 1)

- (1) No. 1 Placa;
- (2) No. 1 Grupo Control Remoto (pre-montaje sobre soporte);
- (3) No. 1 Caja eléctrica estándar ITA tipo 503 (no suministrada)
- Tornillos (se suministran)

2. Funcionamiento y uso del grupo mandos

La interfaz usuario del Control Remoto permite:

- Regular la velocidad de los ventiladores
- Modificar la programación semanal
- Visualizar y gestionar posibles situaciones de alarma.

Interfaz usuario

Fig. 2

El Control Remoto está dotado de pantalla gráfica y de algunos botones, como lo indica la figura.

Referencia	Clave	Descripción de la función
(1)	I	Tecla activación función1
(2)	II	Tecla activación función 2
(3)	X	Tecla que permite salir de la página visualizada.
(4)	▲	Tecla que permite: aumentar la velocidad / desplazarse a la línea o al valor superior.
(5)	▼	Tecla que permite: reducir la velocidad / desplazarse a la línea o al valor inferior.
(6)	✓	Tecla de confirmación (OK).

La retroiluminación de los botones y de la pantalla permanece activa durante unos dos minutos desde la última pulsación de de cualquier botón. Una vez apagada la retroiluminación, la pulsación de cualquier botón reactiva la retroiluminación sin ejecutar función alguna.

NOTA: Más detalles y funciones se describen en el párrafo «Funcionamiento y Uso» de este Manual de Instrucciones del Producto de destino.

3. Esquemas de conexión



Atención:

La conexión del aparato ha de ser realizada personal profesionalmente cualificado.



Atención:

La línea de alimentación eléctrica a la cual se conectará el aparato deberá estar protegida por un interruptor magnetotérmico diferencial adecuado.

Fig. 4

El Control Remoto no requiere ser alimentado por medio de la red eléctrica externa, sino que se cablea directamente al Producto de destino (mediante tablero de bornes). La conexión vía cable se realiza a pared con tubo bajo surco (empotrado);

4. Instalación

- El soporte circuito (fig.3) permite la aplicación de placas diferentes, según cuanto indicado en la siguiente tabla:

PLACAS MONTABLES	POSICIÓN DE LAS 4 JUNTAS DE FIJACIÓN: DESDE ROMPERE (fig.4)
BTicino Light, Light Tech, Living	X
Vimar Plana, Eikon	X
Vimar Idea, Rondò	Y
Gewiss Playbus, Playbus Young	X
Ave Sistema 45, Banquise, Yes, Noir, Blanc	NINGUNO
SIBER	X

- Después de preparar la caja eléctrica de empotrado tipo 503
- Fijar el soporte placa a la caja usando los tornillos en dotación (fig. 5)
- Aplicar la placa a presión en el soporte (fig.6)

5. Mantenimiento y limpieza

Advertencia!:



Cualquier reparación al equipo debe ser realizada por personal calificado. Las reparaciones incorrectas pueden poner al usuario en grave peligro. Si su equipo necesita cualquier reparación, contacte a su representante de servicio.



Advertencia!:

Antes de realizar cualquier trabajo de mantenimiento, asegúrese de que el equipo no esté accionado eléctricamente accidentalmente. Para cualquier mantenimiento o limpieza, siempre retire la fuente de alimentación.

Fig. 8

Las operaciones de limpieza y mantenimiento se realizan con la red de alimentación desconectada o apagada.

Fig. 9

Para la limpieza de la superficie externa del aparato utilizar exclusivamente un paño blando y limpio, si es necesario humedecido con agua o productos detergentes para la limpieza que no sean abrasivos ni agresivos.

Fig. 10

Atención: no exponer el producto directamente al agua.

Información importante sobre eliminación respetuosa con el medio ambiente

EN ALGUNOS PAÍSES DE LA UNIÓN EUROPEA ESTE PRODUCTO NO ESTÁ INCLUIDO EN EL ÁMBITO DE APLICACIÓN DE LA LEY NACIONAL QUE TRASPONE LA DIRECTIVA RAEE Y, POR LO TANTO, NO EXISTE OBLIGACIÓN ALGUNA DE RECOGIDA SELECTIVA AL FINALIZAR SU VIDA ÚTIL.

Este producto cumple los requisitos de la Directiva 2012/19/EC

El símbolo del contenedor de basura tachado, que hay sobre el aparato, indica que no puede ser eliminado con los desechos domésticos al finalizar su vida útil. Se ha de llevar a un punto de recogida selectiva para aparatos eléctricos o electrónicos o entregar al proveedor durante la compra de un aparato equivalente.



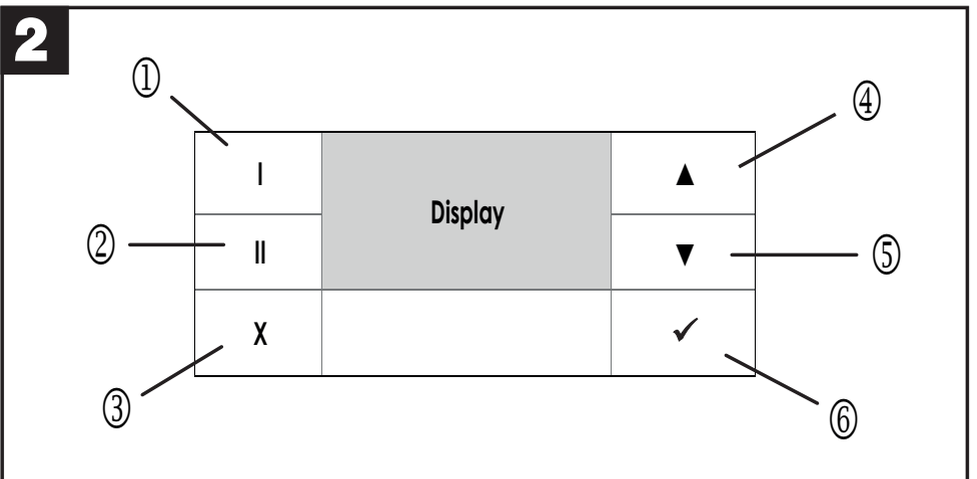
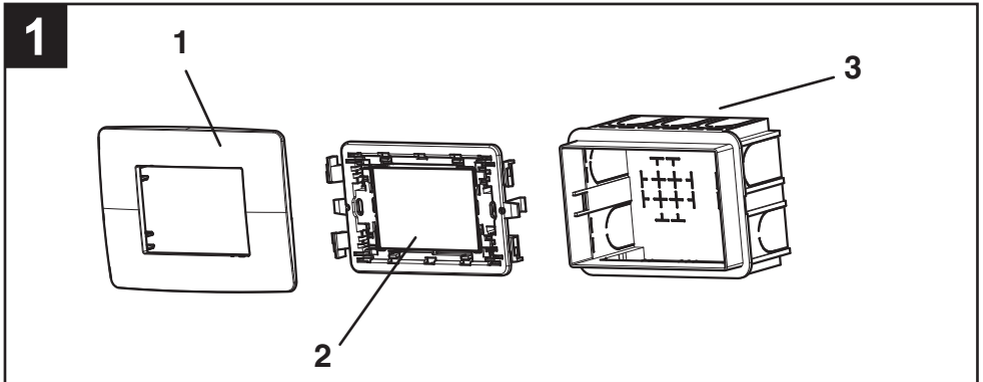
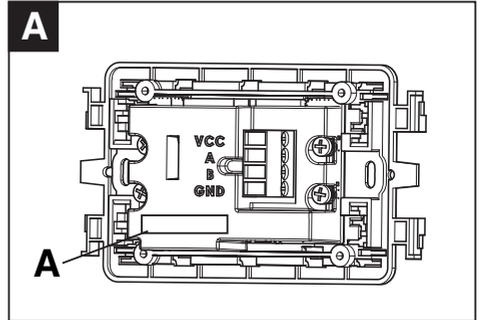
El usuario deberá llevar el aparato a un punto de recogida selectiva para su eliminación, de lo contrario se aplicarán las sanciones previstas por las normas sobre eliminación de desechos.

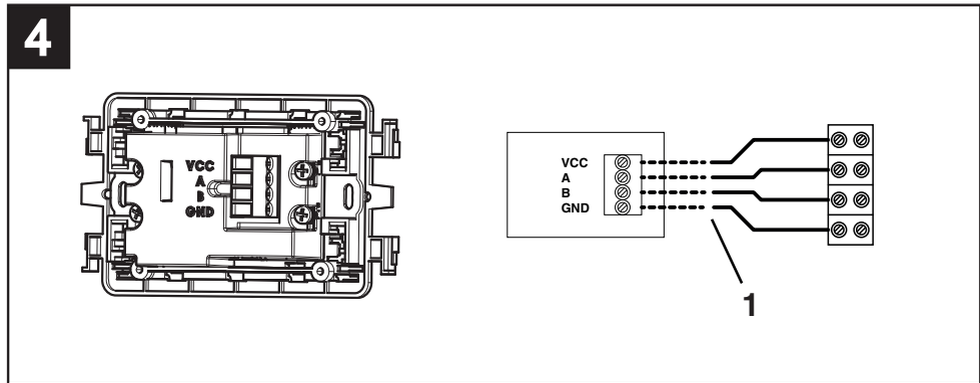
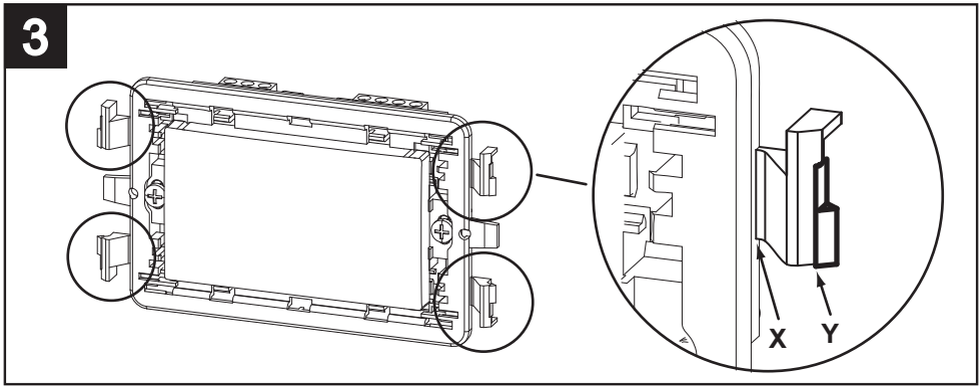
La recogida selectiva para la reutilización, tratamiento y eliminación respetuosa con el medio ambiente del aparato ayuda a evitar los efectos sobre el medio ambiente y la salud y favorece el reciclaje de los materiales que componen el producto.

Para más información sobre los sistemas de eliminación disponibles, contactar con el servicio local de eliminación de desechos o con el negocio que vendió el aparato.

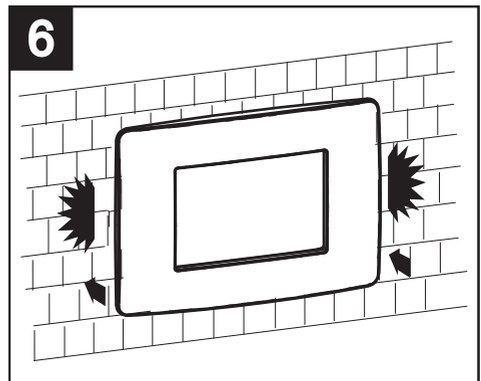
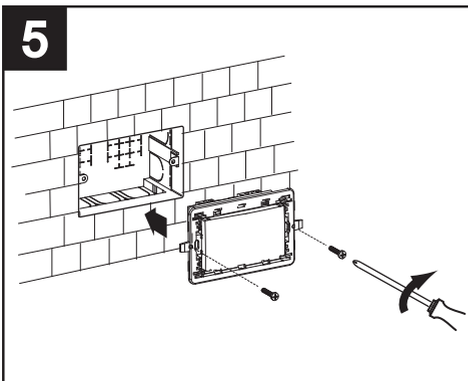
Los fabricantes y los importadores cumplen con su responsabilidad de recuperación, tratamiento y eliminación respetuosa con el medio ambiente directamente o participando a un sistema colectivo.

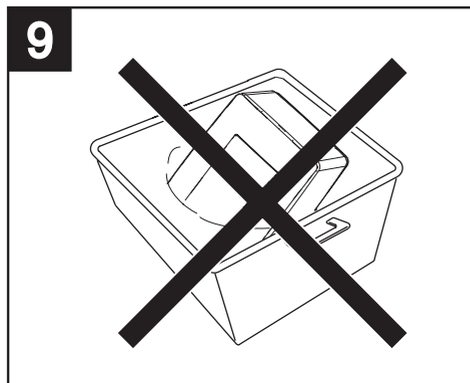
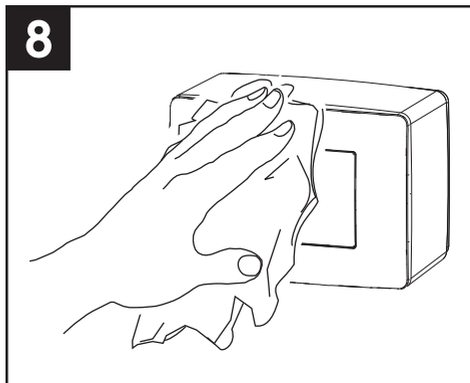
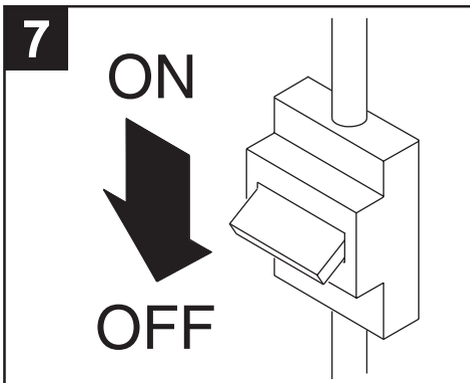
Figuras





1: Para los esquemas de conexión ver el libretto del producto de destino





SIBERZONE, S.L.U., se reserva el derecho de incorporar todas las mejoras necesarias a los productos en fase de venta.



SIBERZONE, S.L.U.
c/ Can Macià, nº 2
08520 Les Franqueses del Vallès
Barcelona
SPAIN
siberzone.es
siberzone@siberzone.es