

# homee CentronicPLUS Cube

es

## Instrucciones de montaje y de servicio

### Extensión de CentronicPlus para el homee Brain Cube

4036 630 201 0a 02.11.2022

Becker-Antriebe GmbH  
Friedrich-Ebert-Straße 2-4  
35764 Sinn/Germany  
[www.becker-antriebe.com](http://www.becker-antriebe.com)



**BECKER**

# Índice

|  |    |
|--|----|
| Información general .....                                    | 3  |
| Información de licencia del software de código abierto ..... | 5  |
| Garantía .....   | 6  |
| Indicaciones de seguridad .....                              | 7  |
| Uso previsto .....   | 8  |
| Montaje y puesta en servicio .....                           | 10 |
| Limpieza .....   | 11 |
| Gestión de desechos.....                                     | 11 |
| Datos técnicos.....  | 12 |
| Declaración de conformidad UE simplificada.....              | 14 |

# Información general



Con este control puede establecer una conexión entre el control y los receptores compatibles.

Este aparato se caracteriza por su facilidad de manejo.

Observe las presentes instrucciones de montaje y de servicio durante la instalación y el ajuste del aparato.



## Explicación de los pictogramas

|   |                 |   |
|---|-----------------|---|
|   | <b>CUIDADO</b>  | CUIDADO indica un peligro que, en caso de no ser evitado, puede conllevar lesiones. |
|   | <b>ATENCIÓN</b> | ATENCIÓN indica medidas para evitar daños materiales.                               |
|  |                 | Indica consejos de utilización y otras informaciones útiles.                        |

# Información de licencia del software de código abierto

En este aparato se emplea un software libre/de código abierto.

La información de licencia del software utilizado en cada caso se puede visualizar en la aplicación de homee App o se puede descargar en la dirección [www.becker-antriebe.com/licenses](http://www.becker-antriebe.com/licenses).

## **Oferta por escrito para la recepción de la información de la licencia:**

Previa solicitud, Becker-Antriebe facilitará a precio de coste la información de licencia del software utilizado en cada caso, en una memoria USB o un soporte de datos similar. Para ello, póngase en contacto con: [licenses@becker-antriebe.com](mailto:licenses@becker-antriebe.com)



# Garantía

Las modificaciones estructurales o instalaciones inadecuadas realizadas en contra de lo dispuesto en las presentes instrucciones y de cualesquiera otras indicaciones nuestras pueden causar lesiones graves, poniendo en riesgo la integridad física y la salud del usuario (p. ej., por aplastamientos), por lo que toda modificación estructural deberá efectuarse únicamente previa consulta y con nuestro consentimiento, debiéndose observar escrupulosamente todas las indicaciones que realicemos, en especial las incluidas en estas instrucciones de montaje y de servicio.

Queda prohibida la utilización de los productos para otro fin que no sea el previsto. El fabricante del producto final y el instalador deberán asegurarse de que el empleo de nuestros productos tenga lugar de acuerdo con todas las obligaciones legales y administrativas pertinentes en relación con la fabricación del producto final, la instalación y el asesoramiento al cliente, y en particular con la normativa vigente actual en materia de compatibilidad electromagnética.

# Indicaciones de seguridad

## Indicaciones generales

- ¡Conserve estas Instrucciones!
- Empleo únicamente en locales secos.
- Mantenga a las personas alejadas de la zona de desplazamiento de las instalaciones.
- Mantenga a los niños alejados de los controles.
- Observe las disposiciones específicas de su país.
- No coloque ningún objeto sobre el control.



### Cuidado

- **Si la instalación se controla por medio de uno o varios emisores, la zona de desplazamiento de la instalación deberá permanecer visible durante el servicio.**
- **Mantenga el material de embalaje, p. ej., plásticos, fuera del alcance de los niños. En caso de un uso indebido puede haber peligro de asfixia.**



- **Desconecte el control de inmediato si la carcasa del control presenta algún desperfecto o si ha penetrado algún líquido en ella.**

### **Atención**

- **No deje caer ningún objeto sobre el control.**
- **Antes de utilizar el control, espere a que se haya adaptado a la temperatura ambiente. Si las diferencias de temperatura y de humedad son muy grandes, en el interior del control puede formarse agua de condensación, lo cual podría provocar un cortocircuito.**

## **Uso previsto**

El control descrito en las presentes instrucciones debe combinarse con un homee Brain Cube y utilizarse exclusivamente en interiores para la activación de automatismos y controles inalámbricos compatibles con CentronicPlus.



- Tenga en cuenta que está prohibido utilizar equipos radioeléctricos en lugares especialmente sensibles a las interferencias radioeléctricas, como hospitales y aeropuertos.
- El uso del mando a distancia solo está permitido en el caso de aparatos e instalaciones donde un fallo de transmisión en el emisor o en el receptor no suponga peligro alguno para personas, animales u objetos, a no ser que dicho riesgo quede cubierto por otros dispositivos de seguridad.
- El usuario no está protegido frente a los fallos provocados por otras instalaciones de transmisión a distancia y equipos terminales (como, p. ej., por equipos radioeléctricos que funcionen reglamentariamente en la misma gama de frecuencias).
- Conecte el receptor de radio sólo con equipos y sistemas autorizados por el fabricante.

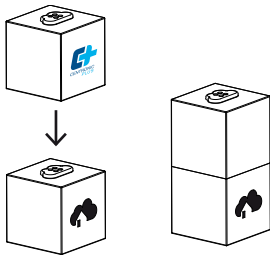


- **Asegúrese de que el sistema de mando no se instala ni funciona cerca de superficies metálicas o campos magnéticos.**
- **Los equipos radioeléctricos que emiten por la misma frecuencia pueden producir interferencias en la recepción.**
- **Tenga en cuenta que el alcance de la señal de radio está limitado por el legislador y las edificaciones adyacentes.**



# Montaje y puesta en servicio

Coloque el control con la parte inferior sobre el homee Brain Cube o sobre una extensión inalámbrica ya existente de manera que encajen perfectamente.



Para la puesta en servicio con el homee Brain Cube, instale la aplicación homee de la empresa homee GmbH en su terminal móvil y siga las instrucciones que se indican.

# Limpieza

Limpie el aparato solo con un paño adecuado. No utilice detergentes que puedan deteriorar la superficie.

# Gestión de desechos



El símbolo del cubo de la basura tachado en este producto indica que este aparato no debe desecharse junto con la basura doméstica. Al final de su vida útil, este aparato debe ser entregado por separado en un punto de recogida de dispositivos eléctricos y electrónicos.

El material de embalaje deberá desecharse conforme a lo establecido por la legislación vigente.



## Datos técnicos

| Control                              | homee CentronicPLUS Cube  |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Tensión de alimentación              | 5 V CC                    |
| Consumo de corriente                 | < 70 mA                   |
| Temperatura ambiente admisible       | -10 a +55 °C              |
| Máx. humedad ambiente                | < 80 % (sin condensación) |
| Grado de protección                  | IP 20                     |
| Medidas (al x an x pr)               | 53 x 50,5 x 50,5 mm       |
| Peso                                 | 68 g                      |
| Máxima potencia de emisión irradiada | ≤ 25 mW                   |

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Control             | homee CentronicPLUS Cube |
| Frecuencia de radio | 868,3 MHz                |

La cobertura máxima es de 15 m en y junto a un edificio y de 150 m en campo abierto.



# Declaración de conformidad UE simplificada

La firma Becker-Antriebe GmbH declara por la presente que este equipo radioeléctrico cumple la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad está disponible en la siguiente dirección de internet:

[www.becker-antriebe.com/ce](http://www.becker-antriebe.com/ce)



Reservado el derecho de efectuar modificaciones técnicas.





**BECKER**