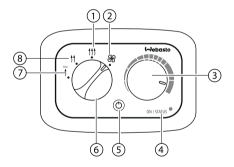


# Instrucciones de uso

Elemento de mando Multi Control MC04

## 1 Vista general del elemento de mando



- 1 Símbolo de función de calefacción rápida
- 2 Símbolo de ventilación
- 3 Botón giratorio (temperatura/ventilador)
- 4 Indicador de funcionamiento/indicador de codigo de error/indicador de servicio técnico
- Tecla de encendido/apagado
- 6 Selector de función

5

8

- 7 Símbolo de función de ahorro de energía
  - Símbolo de función de calefacción normal

1

#### 2 Acerca de este documento

### 2.1 Objeto del documento

Las presentes instrucciones de uso se consideran parte del producto, y proporcionan al usuario información sobre el uso seguro del aparato.

#### 2.2 Cómo usar este documento

- Antes de utilizar el calefactor, lea las presentes instrucciones de uso y las instrucciones de uso del calefactor.
- ▶ Guarde estas instrucciones de uso en el vehículo.
- Entregue estas instrucciones de uso a los sucesivos propietarios o usuarios del aparato.

## 2.3 Uso de símbolos y advertencias



## ADVERTENCIA Tipo y origen del peligro

Consecuencia: no seguir estas indicaciones puede causar la muerte o heridas graves.

Forma de proceder para protegerse del peligro.



## PRECAUCIÓN Tipo y origen del peligro

Consecuencia: no seguir estas indicaciones puede causar lesiones leves.

► Forma de proceder para protegerse del peligro.



#### **ATENCIÓN**

## Tipo y origen del daño material

Consecuencia: no seguir estas indicaciones puede causar daños materiales.

Forma de proceder para evitar daños materiales.

Resalte	Explicación
✓	Requisito para la siguiente instrucción
<b>&gt;</b>	Instrucción

Elemento de control Denominación de los elementos de control

## 2.4 Garantía y responsabilidad

Webasto se exime de toda responsabilidad por daños y defectos derivados del incumplimiento de las instrucciones de montaje y de uso, o de las indicaciones contenidas en estas

Dicha exoneración de responsabilidad es especialmente válida en caso de:

- Mal uso
- Reparaciones realizadas por un taller de servicio técnico no autorizado por Webasto
- Uso de componentes no originales
- Modificación del aparato sin el consentimiento de Webasto

# 3 Seguridad

## 3.1 Uso previsto

El elemento de mando incorporado sirve para regular el calefactor.

## 3.2 Normativa y disposiciones legales

Se debe cumplir la normativa recogida en la hoja adjunta «Indicaciones importantes acerca de las instrucciones de uso y montaje».

## 3.3 Indicaciones de seguridad

Peligro de explosión en ambientes con vapores o polvo inflamables o con sustancias peligrosas (p. ej. estaciones de servicio, instalaciones de repostaje y almacenes de combustible, carbón, madera o cereales)

▶ No conectar ni hacer funcionar el calefactor.

# Peligro de intoxicación y asfixia provocadas por gases de escape en espacios cerrados

No conectar ni hacer funcionar el calefactor.

# Peligro de incendio provocado por la presencia de materiales o líquidos inflamables en la corriente de aire caliente

No obstaculizar la corriente de aire caliente.

## Peligro de lesiones provocadas por un aparato defectuoso

- ▶ No hacer funcionar el calefactor si presenta algún defecto.
- Contactar con el taller de servicio técnico de Webasto.

## 4 Manejo



#### ADVERTENCIA

Peligro de explosión en ambientes con vapores o polvo inflamables o con sustancias peligrosas (p. ej. estaciones de servicio, instalaciones de repostaje y almacenes de combustible, carbón, madera o cereales)

Ouemaduras graves

No conectar ni hacer funcionar el calefactor.



### ADVERTENCIA

## Inhalación de gases de escape en espacios cerrados

Intoxicación y asfixia

- El calefactor nunca se debe hacer funcionar -ni siquiera mediante el inicio programado-en espacios cerrados (p. ej. garajes o talleres) sin sistema de extracción de gases de escape.
- En el caso de talleres que dispongan de sistema de extracción de gases de escape, cerciorarse de que este funciona correctamente.

## 4.1 Conectar el calefactor



► Pulsar la tecla de encendido/apagado. Se ilumina el indicador de funcionamiento.

#### 4.2 Desconectar el calefactor



▶ Pulsar la tecla de encendido/apagado. El calefactor se apaga.

El indicador de funcionamiento se apaga tras aprox. 3 minutos.

## 4.3 Seleccionar la función de calefacción

Símbolo	Función	Descripción
Plus	Función de calefacción rápida	Calentamiento rápido del habitáculo que se desea calefactar:
		el habitáculo se calienta durante un tiempo limitado con una potencia de calefacción incrementada del 110%.
		Una vez se ha alcanzado la temperatura ajustada, el calefactor vuelve a funcionar con la potencia normal.
		Duración máxima de la potencia de calefacción incrementada:
		Air Top Evo 40: 6 horas Air Top Evo 55: 30 minutos
<b>†</b> †	Función de calefacción normal	Calentamiento del habitáculo que se desea calefactar hasta la temperatura ajustada:
		el habitáculo se caliente a potencia normal.
Eco	Función de ahorro de energía	La temperatura deseada del habitáculo se mantendrá usando un 70% de energía, con lo que se conserva la batería y se respeta el medio ambiente.
S6	Función de ventilación	Enfriamiento rápido del habitáculo:
		la circulación del aire del habitáculo o la introducción de aire fresco hacen posible un enfriamiento adicional del habitáculo.
		La velocidad de giro del ventilador se ajusta de manera indivi- dual mediante el botón giratorio.
		Si el calefactor se encuentra en modo de combustión, tendrá lugar una fase de enfriamiento de aprox. 3 minutos.

✓ El calefactor está conectado.



▶ Girar el selector de función a la función de calefacción deseada.

## 4.4 Ajustar la temperatura de calefacción

La temperatura de calefacción se puede ajustar de forma continua entre 5 °C y 35 °C.

- ✓ El calefactor está conectado.
- ✓ Se ha seleccionado la función de calefacción.

## Aumentar la temperatura de calefacción



▶ Girar el botón giratorio en el sentido de las agujas del reloj.

## Reducir la temperatura de calefacción



 Girar el botón giratorio en el sentido contrario al de las agujas del reloj.

#### 4.5 Conectar la ventilación

✓ El calefactor está conectado.



- Colocar el selector de función en la posición de ventilación.
- ▶ Girar el botón giratorio para ajustar la potencia del ventilador.

## 5 Limpieza

Limpiar el elemento de mando con un paño húmedo.

## 6 Resolución de problemas

Si durante el funcionamiento en modo de calefacción se produce un fallo del calefactor, el aparato emitirá un código de error a través del elemento de mando. Puede encontrar más información en las instrucciones de uso del calefactor.

## 7 Eliminación

El elemento de mando no debe desecharse junto con la basura doméstica.

 Se debe respetar la normativa local sobre la eliminación de productos electrónicos

## 8 Servicio técnico y de atención al cliente

¿Tiene preguntas técnicas o algún problema con el aparato? Encontrará el número de teléfono de nuestro centro del país correspondiente en el folleto de centros de servicio de Webasto o en la página web www.webasto.com.

## 9 Datos técnicos

Rango de voltaje de funcionamiento: de 12 V a 24 V Rango de temperatura ambiente permitida:

■ Funcionamiento: de -40 °C a +75 °C

■ Almacenamiento: de -40 °C a +85 °C

En documentos multilingües, se considera vinculante el texto en alemán.

Puede encontrar el número de teléfono del país correspondiente en el folleto de centros de servicio de Webasto o en la página web del representante de Webasto en su país.

Webasto Thermo & Comfort SE Postfach 1410 82199 Gilching Germany

Visiting Address: Friedrichshafener Str. 9 82205 Gilching Germany  $\epsilon$ 

www.webasto.com