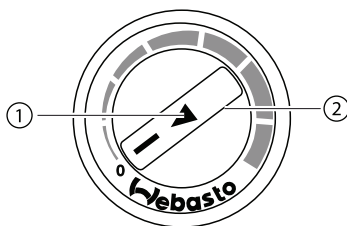


# Instrucciones de uso

Elemento de mando

Selector giratorio

## 1 Vista general del elemento de mando



- 1 Indicador de funcionamiento/indicador de código de error/  
indicador de servicio técnico
- 2 Botón giratorio (temperatura)

## 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
▶	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 instalado 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)**

Quemaduras 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



- ▶ Girar el botón giratorio en el sentido de las agujas del reloj. El indicador de funcionamiento se ilumina en verde.

#### 4.2 Desconectar el calefactor



- ▶ Girar el botón giratorio en el sentido contrario al de las agujas del reloj, hasta llegar al tope. El indicador de funcionamiento se apaga.

#### 4.3 Ajustar la temperatura de calefacción

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

##### 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.

## 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](http://www.webasto.com).

## 9 Datos técnicos

Rango de voltaje de funcionamiento: de 12 V a 24 V

Rango de temperatura ambiente permitida:

- Funcionamiento: de  $-40\text{ °C}$  a  $+75\text{ °C}$
- Almacenamiento: de  $-40\text{ °C}$  a  $+85\text{ °C}$

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

Consulte el número de teléfono del país correspondiente en el folleto de los servicios autorizados Webasto, o en la página web de su representante Webasto.

Webasto Thermo & Comfort SE  
Postfach 1410  
82199 Gilching  
Alemania

Visiting Address:  
Friedrichshafener Str. 9  
82205 Gilching  
Alemania



[www.webasto.com](http://www.webasto.com)

