

# F120 DESIGN



CMG-BD0  
CMG-BD0/M  
CMG-BD0/PR  
CMG-BD0/PW

Manual de instrucciones

ES

## F120 CON TERMOSTATO ELECTRONICO

### Introducción

La marca Atlantic, fundada en 1968, es conocida por su especialización en sistemas de calefacción, confort térmico y tecnologías de ahorro de energía. El nuevo modelo F120 que ha adquirido cuenta con 40 años de experiencia e innovaciones. Esperamos que nuestro producto satisfaga plenamente sus necesidades. Gracias por su confianza en la marca Atlantic. Para obtener información más detallada sobre todas nuestras soluciones, visite nuestro sitio web:

[www.atlantic-comfort.com](http://www.atlantic-comfort.com)

### Instalación

Para la instalación, observe la placa de características en el producto y el manual, parte 1/2: artículo U0621980. El modelo **CMG-BD0/M** se puede instalar tanto en versión portátil (móvil) como en versión fija. Los modelos **CMG-BD0**, **CMG-BD0/PR** y **CMG-BD0/PW** se pueden instalar únicamente en versión fija.

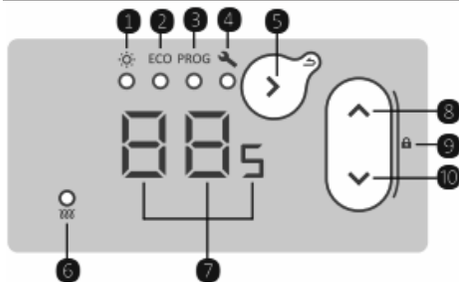
### PRIMER ENCENDIDO

El botón de encendido/apagado se encuentra en la parte posterior de la unidad de control.

- Ponga el botón de encendido/apagado en la posición «1» para encender el aparato. El modo de funcionamiento al conectar el aparato por primera vez es Comfort (de forma predeterminada, la temperatura de calefacción es 19 °C).
- Ponga el botón de encendido/apagado en la posición «0» para apagar el aparato.

**i** Utilice este botón solamente cuando desee parar la calefacción durante un periodo de tiempo largo (fuera de la temporada de calefacción).

### UNIDAD DE CONTROL



- 1 - Modo Comfort
- 2 - Modo ECO
- 3 - Modo PROG
- 4 - Configuración
- 5 - Selección de modo/confirmación/regreso (pulsación larga)
- 6 - Indicador de calefacción
- 7 - Pantalla (indicador)
- 8 - Aumentar
- 9 - Bloqueo/desbloqueo (pulsación larga en 2 botones)
- 10 - Disminuir

## MODOS DE FUNCIONAMIENTO

Hay disponibles 3 modos de calefacción:

**Modo Comfort:** Le permite fijar y ajustar una temperatura confortable (esta temperatura también se aplica a la fase Comfort en el modo PROG).



**Modo ECO:** Le permite fijar y ajustar la temperatura Eco (esta temperatura también se aplica a la fase Eco en el modo PROG).



**Modo PROG:** El aparato se rige por los programas preconfigurados para cada día de la semana. Puede cambiar estos programas así como el tiempo para las fases Comfort, Eco o de apagado de la calefacción.



**i** Observación: En el modo PROG, el aparato le pedirá automáticamente que fije la hora y el día de la semana si aún no lo ha hecho.

## REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA

En modo **Comfort:** Pulse el botón  hasta que se encienda el indicador debajo del pictograma . La pantalla muestra la última consigna de temperatura en el modo Comfort (19 °C de forma predeterminada). La consigna de temperatura se puede regular entre 12 °C y 28 °C, en pasos de 0,5 °C, usando los botones  .

**i** En caso de ausencia prolongada, puede fijar la consigna de temperatura en 7 °C (temperatura de protección antiheladas).

En modo **ECO:** Pulse el botón  hasta que se encienda el indicador debajo del pictograma **ECO**. La pantalla muestra la última consigna de temperatura en modo ECO (15,5 °C de forma predeterminada). La consigna de temperatura se puede regular entre 10 °C y 19 °C, en pasos de 0,5 °C, usando los botones  . La consigna de temperatura Eco tiene un límite máximo (2 °C por debajo de la temperatura Comfort).

**i** En caso de ausencia prolongada, puede fijar la consigna de temperatura en 7 °C (temperatura de protección antiheladas).

En modo **PROG:** Pulse el botón  hasta que se encienda el indicador debajo del pictograma **PROG**. En este modo no es posible modificar la consigna de temperatura. Use los botones   para ver en qué modo funciona el aparato. Si la pantalla muestra:



- El aparato se rige por la temperatura configurada en el modo Comfort. Para modificar la temperatura Comfort, vaya al modo Comfort.



- El aparato se rige por la temperatura configurada en el modo ECO. Para modificar la temperatura Eco, vaya al modo ECO.



- El aparato no calienta (posible solamente en el modo PROG).

Para modificar los programas preconfigurados en el modo PROG, vaya a la configuración del aparato.

**i** Es preferible usar la transición Eco/Comfort, que resulta más eficiente que la transición desconectado/Comfort.

## BLOQUEO DE LA CAJA DE MANDO DEL APARATO

Para evitar que los niños manipulen el aparato, puede bloquear la caja de mando pulsando los botones y a la vez. Mantenga pulsados los botones unos 3 segundos.

La pantalla muestra . La caja de mando del aparato está bloqueada.

Haga la misma operación para desbloquear la caja de mando del aparato. La pantalla muestra .

## CONFIGURACIÓN DEL APARATO

Pulse el botón hasta que se encienda el indicador debajo del pictograma . El menú de configuración contiene:

### - SETTING THE TIME AND DAY OF THE WEEK (AJUSTE DE LA HORA Y EL DÍA DE LA SEMANA)

Con los botones y , seleccione el parámetro . Ajuste la hora . Ajuste los minutos . Ajuste el día de la semana (1 - lunes, 2 - martes...).

Observación: Después de encender/apagar el aparato, puede ser necesario volver a ajustar la hora y el día de la semana.

### - ACTIVATION / DEACTIVATION THE OPEN WINDOW DETECTION

(ACTIVAR/DESACTIVAR LA DETECCIÓN DE VENTANA ABIERTA)

Permite detectar el cambio de temperatura que se produce al abrir o cerrar una ventana. Si olvida apagar el aparato antes de ventilar la habitación durante un tiempo prolongado, esta función evita un gasto innecesario de calefacción.

Con los botones y , seleccione el parámetro . Activar/desactivar función de detección de ventana abierta ( / ).

Si el aparato detecta que se abre una ventana, el parámetro parpadea en la pantalla y el aparato cambia automáticamente al modo de protección antiheladas (7 °C).

Si el aparato detecta que se cierra una ventana o que se ha detenido manualmente la operación, el parámetro desaparece de la pantalla y el aparato vuelve al modo de funcionamiento anterior.

Para detener manualmente la función de detección de ventana abierta:

- Con los botones y , seleccione el parámetro .

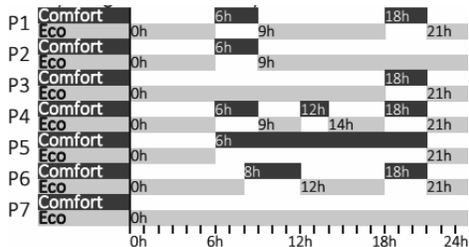
- Confirme con el botón .

Observación: No se recomienda usar esta función en estancias con corriente de aire, por ejemplo, en pasillos o habitaciones cerca de la puerta principal.

### - PROGRAM FOR EACH DAY OF THE WEEK

(CAMBIO DE PROGRAMAS DURANTE LA SEMANA)

Hay 7 programas preconfigurados. De forma predeterminada, cada día de la semana tiene un programa asignado.



Es posible cambiar el programa del día que desee. Con los botones y , seleccione el parámetro .

Seleccione un día para programar, p. ej., el lunes . Seleccione un programa del P1 a P7 para el día seleccionado. Repita estos pasos para seleccionar el programa para cada día de la semana.

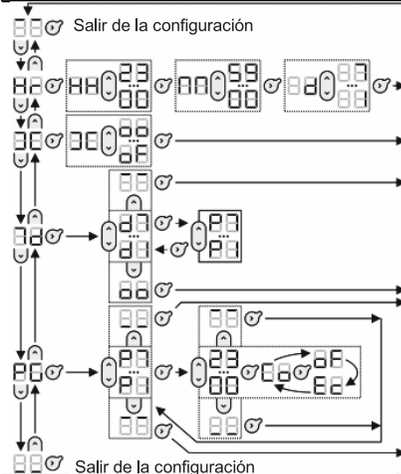
### - PROGRAMS CHANGE

(CAMBIO DE PROGRAMAS)

Es posible cambiar los programas preconfigurados. Para cada programa (de P1 a P7) es posible seleccionar el modo de funcionamiento por horas (de 0 a 23 horas). Con los botones y , seleccione el parámetro . Seleccione el programa para cambiar / . Seleccione el modo de funcionamiento para cada hora / / .

Repita estos pasos para cambiar todos los programas.

## MENÚ DE CONFIGURACIÓN DEL APARATO



## MENÚ EXPERTO

Para acceder a las funciones avanzadas del aparato, pulse 2 botones y manténgalos pulsados unos 3 segundos

### - CALIBRATION

(CALIBRACIÓN)

Es posible ajustar la temperatura medida por el aparato en función de la temperatura ambiente. El valor de calibración oscila entre -3 °C y +3 °C en comparación con la temperatura indicada en la pantalla.

## MF - MAXIMUM TEMPERATURE

(TEMPERATURA MÁXIMA)

Es posible modificar la temperatura, que no debe excederse (de 19 °C a 28 °C). La temperatura máxima predeterminada es 28 °C.

## HI - HEATING INDICATOR

(INDICADOR DE CALEFACCIÓN)

Es posible apagar el indicador de calefacción si el aparato está en modo de espera. Para apagar el indicador, seleccione el parámetro «oF».

## DP - SCREEN

(PANTALLA)

Es posible elegir qué temperatura mostrar en la pantalla antes de cambiar al modo de espera:

- «St» para ver la temperatura ajustada.
- «Pt» para ver la temperatura medida.

## FS - FACTORY SETTINGS

(AJUSTES DE FÁBRICA)

Es posible restablecer los ajustes de fábrica del aparato. Seleccione el parámetro «Go». Modo Comfort, consigna de temperatura 19 °C, programación predeterminada.



## GARANTÍA

### GUARDE ESTE DOCUMENTO EN UN LUGAR SEGURO

(Este certificado solo debe proporcionarlo si presenta una queja)

- Esta garantía es aplicable durante 2 años a partir de la fecha de instalación o compra, y es válida durante no más de 30 meses a partir de la fecha de fabricación, en ausencia de otros documentos justificativos.
- La garantía cubre la sustitución o el suministro de piezas a cambio de las que se encuentren defectuosas, y no está prevista ninguna compensación por daños y perjuicios.
- Los gastos de mano de obra, desplazamiento y transporte son responsabilidad del usuario.
- Los daños asociados a una instalación incorrecta, a una red de alimentación eléctrica que no cumpla los estándares, a un uso indebido o al incumplimiento de las instrucciones del manual no están cubiertos por la garantía.
- Este certificado solo debe entregarse al presentar una reclamación ante el distribuidor o instalador, junto con la factura del vendedor.
- Para solicitar el servicio de garantía, póngase en contacto con su distribuidor o instalador. Si es necesario, también

puede ponerse en contacto con Groupe Atlantic, tel.: (+33)146836001, 2 Allée Suzanne Penillault-Crapez, 94110 Arcueil, Francia.

Tipo de dispositivo	
Número de serie	
Nombre y dirección del cliente	
<b>SELLO DEL INSTALADOR</b>	

## ESPECIFICACIONES DEL MODELO

Identificadores del modelo: convectores CMG-BD0, CMG-BD0/M, CMG-BD0/PR, CMG/BD0/PW			
Element	Símbolo	Valor	Unidad
<b>Potencia calorífica</b>			
Potencia calorífica nominal	P nom	0,5 - 2,0	kW
Potencia calorífica mínima (orientativa)	P min	0,5	kW
Potencia calorífica continua máxima	P max,c	2,0	kW
<b>Consumo de electricidad auxiliar</b>			
A potencia calorífica nominal	el max	0,000	kW
A la potencia térmica mínima	el min	0,000	kW
En modo de espera	el SB	0,000	kW
		0,240	W
Elemento			Unidad
<b>Tipo de potencia térmica/control de temperatura</b>			
Control electrónico de la temperatura ambiente más temporizador semanal			Sí
<b>Otras opciones de control</b>			
Control de temperatura ambiente con detección de presencia			No
Control de temperatura ambiente con detección de ventana abierta			Sí
Con opción de control de distancia			No
Con control adaptativo de inicio			Sí
Con límite de tiempo de funcionamiento			No
Con termómetro de bola negra			No
Datos de contacto	Groupe Atlantic Tel: (+33)146836001 2 Allée Suzanne Penillault-Crapez, 94110 Arcueil, Francia		



U0722637-A