




¿Cómo introducir sus propias temperaturas y periodos de calefacción?


El REV22 tiene tres modelos de programas, que pueden asignarse a los bloques siguientes: 1-5 (días laborables), 6-7 (bloque fin de semana) o bien 1...7 (días individuales).



Para esto proceder de la siguiente forma:



 **Auto 1...7** Situar el Selector de Modos de funcionamiento en la posición requerida (p. ej.: **Auto 1...7**).




 Situar el Cursor para Realizar ajustes en esta posición.


 Pulsar este botón para seleccionar el bloque requerido 1-5, o el 6-7 o bien el bloque 1...7. *Si se realizan ajustes para días individuales, los otros dos bloques quedan cancelados y sólo se pueden reinstaurar haciendo un reset.*

 Pulsar este botón para asignar el modelo de programa deseado al bloque requerido. *Las posiciones que no pueden consignarse, se presentan en la pantalla con **PASS**.*


 Seleccionar la posición de conmutación (p. ej.: P.1) y pulsar  para introducir la hora de conmutación requerida.

 Seleccionar la posición de temp. (p. ej.: T1) y pulsar  para introducir la temp. a regular, a partir de la hora introducida. *T1 es la temp. entre los puntos de conmutación P.1 y P.2, T2 la temp. entre los puntos de conmutación P.3 y P.4, y T3 la temp. entre los puntos de conmutación P.5 y P.6.*

 Seleccionar "Temperatura económica" y pulsar  para ajustar el valor requerido. *Proceder de manera similar con todos los bloques de días 1-5, 6-7 y 1...7 en relación con los periodos .*

 Desplazar nuevamente a esta posición, el Cursor para realizar ajustes y cerrar la tapa.

¿Cómo comprobar los ajustes introducidos?

 **Auto 1...7** Situar el Selector de Modos de funcionamiento en la posición superior.



 Pulsar este botón repetidamente. Los modelos de conmutación para días individuales aparecen en orden consecutivo.

Tabla para introducir valores seleccionados


Introducir los valores deseados en la siguiente tabla. Esta tabla indica los valores introducidos de fábrica.



Modo de funcionamiento	Bloque/día	Horas de conmutación						Temperaturas			
		P.1	P.2	P.3	P.4	P.5	P.6	T1	T2	T3	°C
Auto 1...7	1-5 Lu-Vi	8.00	8.00	11.00	13.00	17.00	22.00	19°C	20°C	21°C	18°C
	6-7 Sa-Do	7.00	23.00	PASS	PASS	PASS	PASS	19°C	PASS	PASS	18°C
	1 Lunes										
	2 Martes										
	3 Miérc.										
	4 Juev.										
	5 Viern.										
6 Sab.											
7 Dom.											
	1...7 Lu-Do	7.00	23.00	PASS	PASS	PASS	PASS	19°C	PASS	PASS	18°C
	1...7 Lu-Do	6.00	8.00	17.00	22.00	PASS	PASS	19°C	20°C	PASS	18°C
	1...7 Lu-Do	6.00	8.00	11.00	13.00	17.00	22.00	19°C	20°C	21°C	18°C
	1...7 Lu-Do	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	21°C	PASS
	1...7 Lu-Do	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	18°C


¿Se desea ajustar un periodo de vacaciones?

Introducir el día de inicio y la duración del periodo de vacaciones. El REV22 pasa a modo económico al inicio del periodo vacacional y una vez concluido éste, vuelve al modo de funcionamiento elegido. Durante el periodo vacacional, la pantalla muestra  y el número de días que quedan.



Para esto proceder de la siguiente forma:


 Situar el Cursor de ajustes en el símbolo de vacaciones (maleta).

 Pulsar este botón para ajustar el día de inicio del periodo vacacional (con 6 días máx. de antelación; 1 = Lunes / 7 = Domingo) y pulsar  para introducir los días de duración del mismo (99 días máx.).

 Devolver el cursor a esta posición y cerrar la tapa. *Si se adelanta el regreso de vacaciones, reajustar el periodo vacacional a **00**.*

¿Cómo ajustar la hora y el día de la semana?


 Situar el Cursor de ajustes en esta posición y pulsar  para ajustar la hora actual.

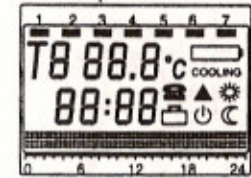
 Pulsar este botón para seleccionar el día actual de la semana (1 = Lunes / 7 = Domingo).

Auto Run

Devolver el Cursor de ajuste a esta posición y cerrar la cubierta.

¿Cómo volver a los ajustes de fábrica?

 Pulsando al mismo tiempo estos tres botones se realiza un reajuste completo (reset), lo que significa que las horas de conmutación y las temperaturas vuelven a sus valores de fábrica. **Atención: ¡se perderán todos los ajustes realizados!** Además, ofrece una verificación de pantalla, que debe presentar este aspecto:




¿Aparece el símbolo en la pantalla?

En los próximos tres meses se deben cambiar las pilas.

¿Cómo cambiar las pilas?

- Adquiera dos nuevas pilas alcalinas, tipo AA, 1,5 V.
- Abrir la tapa frontal y retirar el soporte con las pilas, sustituir las pilas agotadas por las nuevas, y colocar el soporte en su compartimento. **¡Atención: los ajustes introducidos se conservarán sólo durante un minuto como máximo!**, pasado este tiempo retornarán a los ajustes de fábrica.
- Las pilas viejas se deberán depositar en un lugar adecuado, para no dañar el medio ambiente.

Consejos para ahorrar energía sin sacrificar el confort

- Evitar que la temperatura ambiente sobrepase los 21°C.
- Pulsar  para cambiar a temperatura económica, incluso en ausencias durante cortos periodos de tiempo.
- Ventilar las habitaciones de forma eficaz, es decir con las ventanas muy abiertas y en poco tiempo.

Funciones auxiliares

El REV22 ofrece una serie de funciones auxiliares, pero éstas deben ser activadas por un técnico especializado.

CLASS 714

Instrucciones de manejo CHRONOGRYR® REV22...

El CHRONOGRYR® REV22... proporciona en todo momento la temperatura de ambiente deseada. Incluye varios modelos de programas, que se pueden adaptar a sus necesidades específicas. Se pueden utilizar los ajustes de fábrica o crear los suyos propios según sus deseos.

Puesta rápida en servicio automático

El REV22 se suministra con programaciones estándar. Proceder como se indica:



Abrir la tapa frontal y retirar la banda negra, protectora de las pilas. Comprobar que el soporte de las pilas esté correctamente acoplado. El REV22 comienza a funcionar.



Situar el cursor para ajustes en la pos. Ponerlo en hora con los botones .



Pulsar el botón para ajustar el día de la semana (1 = Lunes / 7 = Domingo).



Situar el Cursor para ajustes en la posición, sólo se puede cerrar la tapa en esta posición.



Situar el Selector de Modos de funcionamiento en la posición deseada (p. ej.: Auto 1...7).

Guardar estas instrucciones en la tapa y cerrar ésta nuevamente.

¿Otros funcionamientos automáticos?



Situar el Selector de Modos de funcionamiento en una de las siguientes pos.:



Ajuste semanal, hasta tres periodos de calefacción para cada día de la semana.



Ajuste de 24 horas con un periodo de calefacción, todos los días iguales.



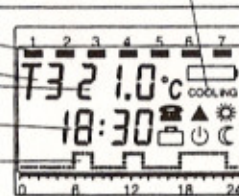
Ajuste de 24 horas con dos periodos de calefacción, todos los días iguales.

Pantalla

- Temperatura normal
- Temp. económica
- Modo Vacaciones
- Parada (con antihielo)
- Calor/Frío en marcha
- Modo Refrigeración activado
- Cambiar las pilas
- Mando remoto activo (si está conectado)

Día semana (1=Lunes / 7=Domingo)

- Régimen de confort actual
- Temp. de ambiente (medida)
- Hora y minutos actuales
- Vista real de la programación ajustada y hora actual



Funcionamiento

Pulsadores para más/menos temperatura
Reajuste transitorio de la temperatura actual, válido hasta la siguiente conmutación autom. o manual. Pasos de 0.2 °C hasta ± 4 °C máx.

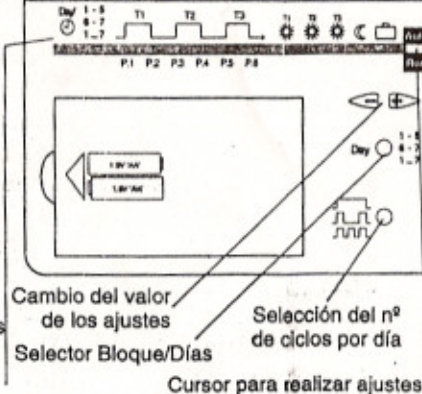
Cambio manual del modo normal al económico y viceversa. El cambio se auto-anula al pasar al siguiente cambio autom.

Selector de Modos de funcionamiento

- Modo: semanal** hasta 3 periodos por día
- Modo: 24 horas** hasta 1 periodo por día
- Modo: 24 horas** hasta 2 periodos por día
- Modo: 24 horas** hasta 3 periodos por día
- Modo: Continuo** temperatura normal (T3)
- Modo: Continuo** temperatura económica
- Modo: Parado** con protección antihielo

Ajustes

- Día, hora, minutos
- Asignación de bloques/día, para programar
- Horas de cambio P.1...P.6
- Temperaturas normales T1...T3
- Temperatura económica
- No ocupación/Vacaciones
- Posición de funcionamiento



Ajuste de 24 horas con tres periodos de calefacción, todos los días iguales.

¿Temperatura normal continua?



Situar el Selector de Modos de funcionamiento en "T3". Así se garantiza calefacción continua a la temp. normal T3. La pantalla muestra y T3.

¿Temperatura económica continua?



Situar el Selector de Modos de funcionamiento en "C". Así se garantiza calefacción continua a temperatura económica. La pantalla muestra .

¿Parada con protección antihielo?



Situar el Selector de Modos de funcionamiento en "U". La calefacción se pone en marcha sólo cuando la temperatura de ambiente desciende por debajo del límite de protección antihielo preajustado (p. ej.: 5 °C). La pantalla muestra .

¿Hace demasiado calor o frío?



Pulsando estos botones, se aumenta o disminuye la temp. Ambiente actual en incrementos de 0,2 °C hasta un máximo de ± 4 °C. La pantalla muestra la nueva temp. seleccionada y a continuación el valor real. **Estos reajustes sólo son válidos hasta la siguiente consigna. Si, como resultado de los ajustes de fábrica, siempre hace demasiado calor o frío, reajustar las temperaturas T1, T2, T3 a la medida de las necesidades.**

¿Se desea cambiar el nivel de temperatura momentáneamente?



Pulsando este botón, se cambia del nivel de temp. actual al siguiente. La pantalla muestra o bien , cuando el cambio se hace desde la temp. económica, o , cuando se hace desde la temp. normal. Esto permite, p. ej. seleccionar la temp. Económica durante un periodo de ausencia, mientras el programa se encuentra en un nivel de temp. de confort. **Estos cambios sólo son válidos hasta el siguiente cambio automatic. o manual.**