

# FLECK

## TERMO ELÉCTRICO

### DUO7



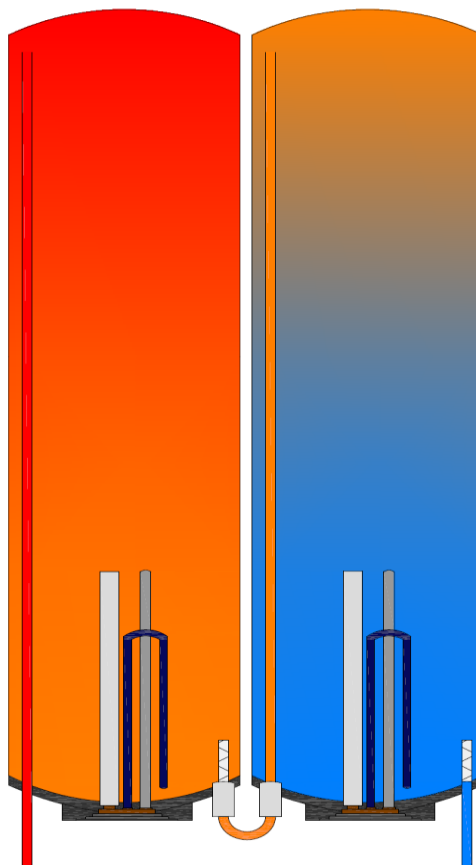
## MANUAL BÁSICO

# CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS TERMOS ELÉCTRICOS DUO

## EQUIPOS CON DOBLE ACUMULACIÓN

Los termos eléctricos DUO 5 y DUO 7 disponen de un sistema de acumulación con 2 acumuladores conectados en serie, tal y como se aprecia en la imagen inferior. De esta manera, el agua se extrae siempre del último de los acumuladores, el más caliente. Al disponer de dos acumuladores, el termo también dispone de dos resistencias.

En primer lugar, siempre se calienta el acumulador de salida de agua caliente y, una vez caliente, se calienta el acumulador de entrada. Así pues, en ningún caso trabajarán las dos resistencias a la vez, por lo que el consumo máximo es de 1.500 W. Este hecho permite que el tiempo de espera para disponer de agua suficiente para la primera ducha sea más corto, ya que cada resistencia calienta solo una parte del agua acumulada.



## FUNCIÓN REC PLUS

### Eficiencia y ahorro

Los termos eléctricos DUO 5 y DUO 7 disponen de la función REC PLUS, mediante la cual el termo memoriza los hábitos de consumo del usuario durante la semana, y en base a éstos, planifica las franjas horarias de funcionamiento, maximizando el ahorro. De esta manera, concentrando el consumo en horarios detectados como habituales, el ahorro es mayor.



Ahorro de hasta el  
14%



### ¿Cómo funciona?

La primera vez que se activa la función REC PLUS, el equipo empieza a memorizar los hábitos de consumo durante la primera semana, trabajando en modo manual a la temperatura seleccionada por el usuario. Una vez memorizados los hábitos de consumo de la primera semana, los termos FLECK DUO 5 y DUO 7 se adaptan a los mismos escogiendo la temperatura necesaria de acumulación y las franjas horarias en las que se va a necesitar agua caliente, manteniendo siempre una temperatura mínima de 40°C. De esta manera, la innovadora función REC PLUS, memoriza cada semana los hábitos de consumo, utilizándolos como referente para maximizar la eficiencia y el ahorro a lo largo de la semana siguiente.

- ⚠ Para poder registrar y memorizar consumos no se debe desconectar el termo de la corriente. El equipo apagado (modo OFF) sigue registrando y almacenando consumos, siempre y cuando no se desconecte.

### Programación REC PLUS

Para activarla: se debe pulsar el botón función REC PLUS. Al activarse, el indicador de la función REC PLUS se iluminará.

Para desactivarla: se puede pulsar el botón de la función REC PLUS o directamente cambiar la temperatura manualmente. Se debe tener en cuenta que, aunque se desactive esta función, el producto sigue memorizando los hábitos del hogar.

Para borrar los datos memorizados se debe pulsar el botón de la función REC PLUS durante 5 segundos. El equipo, para confirmar el borrado, iluminará rápidamente el indicador de la función REC PLUS.

# DUO7

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

✓ **DISEÑO E INTEGRACIÓN**

¡Tan sólo 27 cm de fondo!

✓ **AHORRO ENERGÉTICO**

Clase energética B, la mejor clase de su categoría

✓ **MÁXIMA CALIDAD FLECK**

Con la garantía de una gran marca

✓ **MÁXIMO CONFORT Y FÁCIL USO**

Temperatura perfecta gracias al intuitivo display LCD

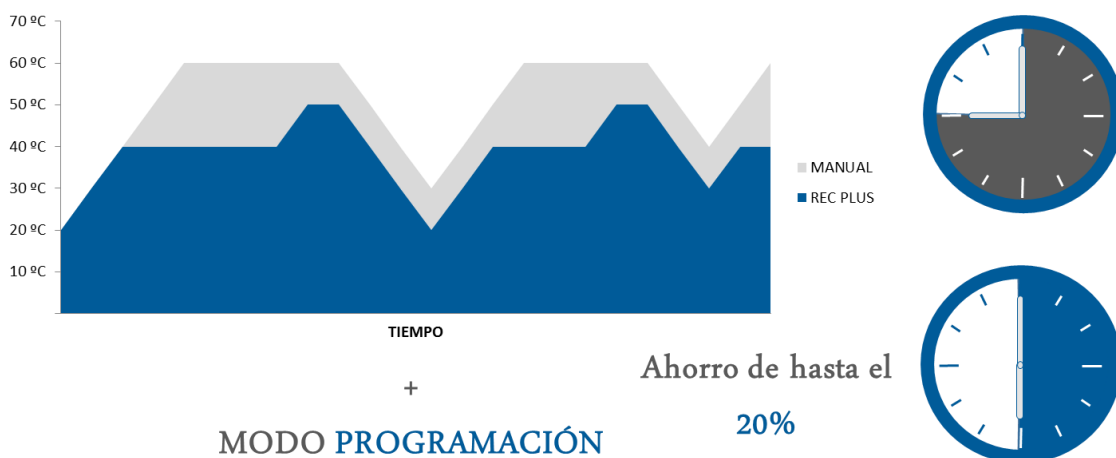


### MODOS DE PROGRAMACIÓN P1 Y P2

Los termos eléctricos DUO 7 disponen, además del modo REC PLUS, de **2 modos programación** (modo P1 y modo P2), con los que se pueden fijar dos momentos del día en los que se necesita disponer de agua caliente y la temperatura que se necesita en cada momento.

Hay que tener en cuenta que, al activar este modo de funcionamiento, el termo eléctrico empezará a calentar el agua antes de la hora fijada para poder tenerla caliente en ese instante. Al seleccionar estos modos de funcionamiento, el termo solo funcionará en los momentos fijados del día, sin mantener una temperatura mínima del agua, obteniendo así un ahorro de energía añadido al modo REC PLUS.

Por otro lado, los modos de programación se pueden combinar con la función REC PLUS. Al activar esta función durante el modo programación, el termo solo calentará el agua en los momentos seleccionados, eligiendo el termo la temperatura de acumulación.



## DISPLAY

El modelo DUO 7 dispone de un display inteligente que incluye:

1. Ajuste temperatura de agua caliente
2. Número de duchas disponibles
3. Programación temperatura agua caliente (P1 y P2)
4. Tiempo restante para alcanzar temperatura
5. Temperatura real
6. Funcionamiento ánodo activo
7. Botón Función Rec Plus
8. Botón On/Off



## GARANTÍA

Los equipos DUO 7 disponen de 7 años de garantía de calderín sin mantenimiento del ánodo de magnesio, puesto que tiene un ánodo electrónico PROTECH adicional que protege el equipo.

- ⚠ El equipo DUO 7 tiene que estar siempre conectado a la corriente eléctrica para garantizar la protección del calderín. En caso de conexión y desconexión el calderín puede verse dañado.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Para más información visita nuestra web [www.fleck.es](http://www.fleck.es) o nuestro canal de [YouTube](#)