

FLECK

TERMO ELÉCTRICO

DUO5



MANUAL BÁSICO

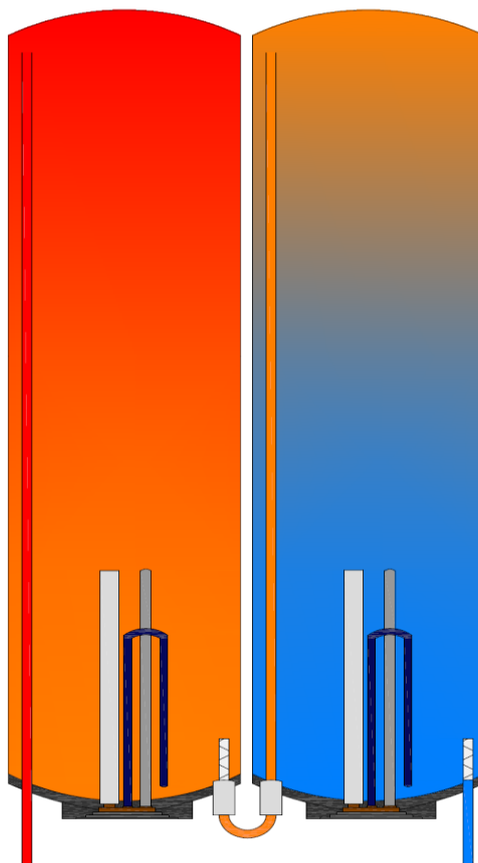
www.fleck.es

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.

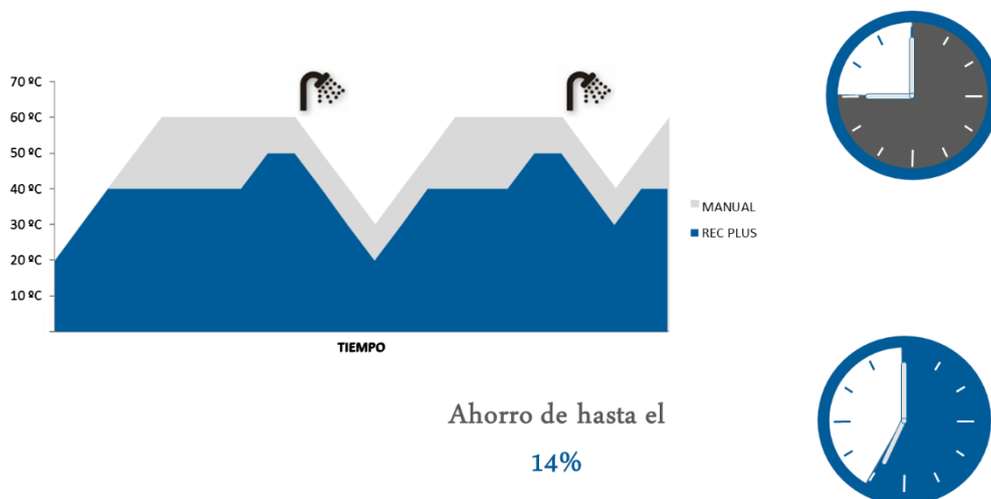
En primer lugar, siempre se calienta el acumulador de salida de agua caliente y, una vez caliente, se calienta el acumulador de entrada. Así pues, en ningún caso trabajarán las dos resistencias a la vez, por lo que el consumo máximo es de 1.500 W. Este hecho permite que el tiempo de espera para disponer 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.

DUO5

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

✓ **DISEÑO E INTEGRACIÓN**

¡Tan sólo 27 cm de fondo!

✓ **MÁXIMA CALIDAD FLECK**

Con la garantía de una gran marca

✓ **AHORRO ENERGÉTICO**

Clase energética B, la mejor clase de su categoría

✓ **MÁXIMO CONFORT Y FÁCIL USO**

Temperatura perfecta gracias al intuitivo display LCD

DISPLAY

El display LCD inteligente incluye:

1. Ajuste temperatura de agua caliente
2. Indicador Shower Ready ¹
3. Indicador temperatura de agua caliente
4. Botón Función REC PLUS
5. Botón On/Off



¹ El indicador Shower Ready se ilumina al disponer, como mínimo, de agua suficiente para una ducha.

GARANTÍA

El DUO 5 dispone de garantía de calderín de 5 años, debiéndose realizar, como mínimo, el mantenimiento bianual del ánodo.

INFORMACIÓN ADICIONAL

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