

TÉCNICA Y DISEÑO
UNIDOS CON
INTELIGENCIA

Termostato de radiador – Evo

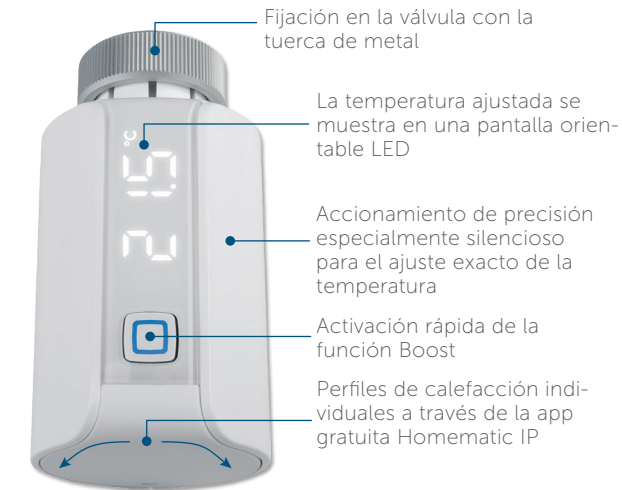
HmIP-eTRV-E | HmIP-eTRV-E-S | HmIP-eTRV-E-A

Evo es la evolución en el sector de los termostatos de radiador inteligentes y combina un diseño moderno y estilizado con un control preciso y prácticamente silencioso. Con los perfiles de calefacción individuales y la vinculación con los contactos de ventana, se puede ahorrar hasta un 33 % de energía en calefacción.



Disponible también en color plata y antracita

homematic 
El hogar inteligente para su comodidad



Perfiles de calefacción individuales a través de la app gratuita Homematic IP



Para su uso es necesaria la conexión con uno de los siguientes sistemas:

- Homematic IP Access Point con la aplicación para teléfono móvil y servicio de nube gratuitos
- Soluciones combinadas con sistemas de otras marcas

DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación	2 pilas LR06/Mignon/AA, 1,5 V
Duración de las pilas	2 años (tip.)
Tipo de protección	IP20
Temperatura ambiente	de 0 a 50 °C
Dimensiones (A x H x P)	53 x 55 x 94 mm
Peso	190 g (incl. las pilas)
Banda de radiofrecuencia	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Alcance tip. en campo abierto	230 m
Conexión roscada	M30 x 1,5 mm

AHORRA COSTES DE ENERGÍA CÓMODAMENTE

En la app se puede configurar cómodamente las opciones de temperatura personalizadas, con hasta 3 perfiles de calefacción y 13 variaciones al día. De este modo, solo se calienta cuando es necesario.

Las puertas y ventanas abiertas se identifican con el detector de ventanas abiertas y, de manera más precisa, con Homematic IP Contacto para Ventanas y Puertas. La temperatura ambiente baja automáticamente para que no se malgaste energía.

TEMPERATURA DE BIENESTAR EN TODO MOMENTO

La temperatura ambiente se controla en base a las necesidades individuales del usuario: a través de la app, tanto desde casa o estando ausente o cómodamente vía control de voz (p. ej. a través de Alexa de Amazon o Google Assistant).

DISEÑO MODERNO Y CONTROL IDEAL

Gracias a la pantalla retroiluminada con LED blanco, la temperatura ajustada resulta fácilmente legible. El contenido de la pantalla se muestra durante el ajuste y se puede girar a la izquierda o la derecha en función de lo que interese para el montaje. Gracias al diseño de la carcasa, reducido y elegante, el termostato de radiador de gran calidad combina perfectamente con cualquier entorno.

INSTALACIÓN FÁCIL Y SEGURA

La tuerca de racor de metal de gran calidad permite un montaje seguro y en todas las válvulas de radiador convencionales con rosca M30. El montaje se realiza de manera fácil y rápida sin realizar cambios en la calefacción ni purgar el agua.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

- ✓ Accionamiento muy silencioso para su uso en dormitorios
- ✓ Función Boost para calentar rápidamente el espacio
- ✓ Modo Eco para un servicio de bajo consumo bajando la temperatura ambiente
- ✓ Función de protección de la válvula contra la cal
- ✓ Bloqueo para impedir la manipulación no deseada

DATOS LOGÍSTICOS

Variante	Blanco	Plata	Antracita
Número de artículo	155105A0	156650A0	158419A0
Código EAN	4047976551057	4047976566501	4047976584192
Nombre abreviado	HmIP-eTRV-E	HmIP-eTRV-E-S	HmIP-eTRV-E-A
Unidad de embalaje		45	
Medidas del embalaje		122 x 112 x 97 mm	
Peso incl. embalaje		359,9 g	

VOLUMEN DE SUMINISTRO

Homematic IP Termostato de radiador – Evo
Adaptador para Danfoss (RA, RAV y RAVL)
Anillo de apoyo y material de montaje
2 Pilas 1,5 V LR6/Mignon/AA
Instrucciones de uso