



Heizkostenverteiler

Funken statt Draufschauen

A+S genau!



Die Heizkostenverteiler A+S HKV-E124F, A+S HKV-E134F und A+S HKV-E135F



Die Temperaturfühler der A+S Heizkostenverteiler erfassen Heizkörperoberflächen- und Umgebungstemperatur* mit höchster Genauigkeit und übertragen an ihren Mikrocomputer. Das macht sie zur ersten Wahl für alle Heizungen im Niedertemperaturbereich. Übrigens nicht nur beim Neueinbau: Durch das Design der A+S Heizkostenverteiler wird eine Umrüstung von Fremdanlagen zum Kinderspiel.

Funktionsweise

Die A+S-Geräte sind für den dezentralen Einsatz konzipiert und werden schnell und unkompliziert **auf** oder mit einem Fernfühler **neben** dem Heizkörper montiert. Selbstverständlich verfügen diese Geräte über eine automatische Selbsttestfunktion und eine Störungs- und Manipulationserkennung.

Vorteile über Vorteile

- Die Einprogrammierung eines beliebigen Monatsletzten als Stichtag erlaubt es, in exakt 1-jährigem Intervall den jeweiligen Jahresanzeigewert abzuspeichern.
- Die Kombination einer Lithiumbatterie mit der extrem energiesparenden Elektronik macht eine Funktionszeit von mindestens 10 Jahren ohne Batteriewechsel möglich ein starkes Umweltargument.
- Die A+S Heizkostenverteiler sind manipulationssicher und die LC-Anzeige ist fehlerfrei abzulesen.

A+S HKV-E124F / A+S HKV-E134F: Sicher ist sicher

Diese beiden Geräte senden ihre Daten selbstverständlich verschlüsselt. Der A+S HKV-E134F auch einzelverschlüsselt und OMS.

A+S HKV-E135F: Schluss mit Verdunsterröhrchen

Der A+S HKV-E135F wird schnell und unkompliziert anstelle des Verdunsterheizkostenverteilers auf dessen Montageplatte auf dem Heizkörper montiert.

LCD-Anzeige



* A+S HKV-E135F erfasst nur im 1-Fühler-Modus

Das Wichtigste auf einen Blick

- Vielseitig einsetzbar
- Extrem energiesparend: 10 Jahre Betrieb ohne Batteriewechsel
- Einprogrammierung eines beliebigen Monatsletzten als Abrechnungsstichtag
- Präzise und manipulationssicher
- Hohe Zuverlässigkeit durch automatische Selbsttestfunktion
- Gut ablesbares LC-Display
- Speicherung von 18 Monatsdaten
- Fernauslesbar

