

1. HEIZKOSTENVERTEILER

- a) **exemper**[®] Heizkostenverteiler nach dem Verdunstungsprinzip [2](#)
- b) **doprino**[®] 3 2-Fühler, elektronischer Heizkostenverteiler [3](#)

| Pos. | Menge | Text | Einzelpreis € exkl. MwSt. | Gesamtpreis € exkl. MwSt. |
|-------|-------|---|------------------------------|------------------------------|
| | | <p>HEIZKOSTENVERTEILER nach dem Verdunstungsprinzip</p> <p>Fabrikat: ista Type: exemper[®] Zulassung: für Österreich</p> <p>Vorjahresampulle verbleibt zu Kontrollzwecken im Gerät. Präzise und einfache Ablesung mittels Lichtleittechnik. Vorbereitet für elektronische Ableseverfahren.</p> <p>Standardmontage auf handelsübliche Glieder- oder Plattenheizkörper inkl. erforderlichem Befestigungs- und Verplombungsmaterial und Aufnahme der Heizkörperdaten. Eine Skalenberechnung unter Berücksichtigung der Wärmeleistung des Heizkörpers und des Wärmeübergangs (c - Wert), bzw. Einspeicherung der Grunddaten in das EDV-Abrechnungsprogramm, wird im Zuge einer gesonderten Beauftragung zur jährlichen Heizkostenabrechnung durchgeführt. Manipulationssichere Verplombung durch den ista Kundendienst.</p> <p>Ab zwei Meter Heizkörperlänge sind mindestens zwei Heizkostenverteiler erforderlich, bei extrem langen Heizkörpern entsprechend mehrere Heizkostenverteiler.</p> <p>Wahlweise Berücksichtigung der Wohnungslage auf Basis einer zur Verfügung gestellten Wärmebedarfsrechnung.</p> | | |
| | | exemper[®] | | |

| Pos. | Menge | Text | Einzelpreis € exkl. MwSt. | Gesamtpreis € exkl. MwSt. |
|-------|-------|---|------------------------------|------------------------------|
| | | ELEKTRONISCHER HEIZKOSTENVERTEILER Fabrikat: ista Type: doprino[®] 3 im 2-Fühler-Betrieb Kompakt- oder Fernfühlergerät Zulassung: für Österreich Zweifühlergerät zur Erfassung der Heizkörperübertemperatur, bei Wärmestau automatische Umschaltung in den 1-Fühlerbetrieb; jeweils der letzte Tag des Monats als Übertragungstichtag der Speicherinhalte programmierbar. Max. Temperatur (Heizkörper-Sensor) aktuell und Vorjahr speicherbar. Zählbeginndatum programmierbar. Aktueller Anzeigewert, Vorjahreswert, Betriebsmodus im Wechsel von 2 sec. auf dem 5-stelligen LC-Display sichtbar. Aufrüstbar mit Produktenskala. Saisonale Heizbetriebserkennung Sommer / Winter (40°C / 29°C) Fest eingebaute Batterie für 10 Jahre Betriebsdauer plus 2 Jahre Reserve. Standardmontage auf handelsübliche Glieder- oder Plattenheizkörper inkl. erforderlichem Befestigungs- und Verplombungsmaterial und Aufnahme der Heizkörperdaten. Eine Skalenberechnung unter Berücksichtigung der Wärmeleistung des Heizkörpers und des Wärmeübergangs (c - Wert), bzw. Einspeicherung der Grunddaten in das EDV-Abrechnungsprogramm, wird im Zuge einer gesonderten Beauftragung zur jährlichen Heizkostenabrechnung durchgeführt. Manipulationssichere Verplombung durch den ista Kundendienst. Ab zwei Meter Heizkörperlänge sind mindestens zwei Heizkostenverteiler erforderlich, bei extrem langen Heizkörpern entsprechend mehrere Heizkostenverteiler. | | |
| | | doprino[®] 3 2-Fühler-Kompaktgerät | | |
| | | doprino[®] 3 2-Fühler-Fernfühlergerät | | |