

Verwendungszweck:

Die Schaltuhr EasyStart T dient zum Ein- oder Ausschalten und Vorwählen der Einschaltzeit, Betriebsdauer und Betriebsart des angeschlossenen Heizgerätes und/oder Zusatzgerätes (z.B. Heizgebläse).



Eigenschaften und Funktionen:

- Schaltuhr zur Montage im Boots- bzw. Fahrzeuginnenraum
- Intuitive Benutzerführung mittels 4 Bedientasten
- Bedienerfreundliches Menü
- LED-beleuchtetes Display, z.B. zur Anzeige von Uhrzeit, Heizdauer, Temperatur, Menü, Status
- Speicherplätze für 3 Vorwahlzeiten innerhalb von 7 Tagen
- Heizdauer einstellbar von 10 bis 120 Min. – plus Dauerheizbetrieb
- Eingabe des Abfahrtszeitpunktes → der Beginn des Heizbetriebes wird automatisch berechnet (Voraussetzung: ein angeschlossener Temperaturfühler)
- Umschaltmöglichkeit von heizen auf Lüften
- Diagnosefähig

Technische Daten:

Abmessungen: 36 x 51 x 10,5 mm
Betriebsspannung: 12V / 24V
Betriebstemperatur: -40°C bis +80°C
LCD-Anzeige: von -20°C bis +60°C ist die Ablesbarkeit gewährleistet

Lieferumfang und Preise:

	Art.-Nr.	Preis ohne USt.	Preis inkl. 19% USt.
EasyStart T Schaltuhr	902-01-10	60,42 €	71,90 €

Lieferumfang:

- | | |
|-------------------------|---|
| 1 Schaltuhr EasyStart T | 2 Sicherungsspangen |
| 1 Flachsteckergehäuse | 1 Befestigungsschraube mit Abdeckkappe |
| 1 Steckhülsegehäuse | 1 Schaumstoffunterlage zum Ausgleich von Unebenheiten |
| 9 Steckhülsen | 1 Bohrschablone (selbstklebend) |

Zusatzteile (optional):

	Art.-Nr.	Preis ohne USt.	Preis inkl. 19% USt.
Raumtemperaturfühler ^{(1) (2)}	903-90-01	20,97 €	24,95 €
Außentemperaturfühler ^{(1) (2)}	903-90-02	20,97 €	24,95 €
Konsole ⁽³⁾	903-90-03	5,00 €	5,90 €
Taster „EIN / AUS“ mit LED ⁽⁴⁾	904-90-04	33,57 €	39,95 €

Anmerkungen:

- (1) Um alle Funktionen der Schaltuhr nutzen zu können, wird der Anschluss eines Temperaturfühlers empfohlen. Ist ein Temperaturfühler angeschlossen, kann bei Wasserheizgeräten der Heizbeginn automatisch berechnet werden (s.o.). Bei Luftheizgeräten dient der Temperaturfühler der Temperaturanzeige.
- (2) Es kann nur ein Temperaturfühler angeschlossen werden. (Raum- **oder** Außentemperaturfühler)
- (3) Wird benötigt für geneigte, ebene bzw. gewölbte Montageflächen.
- (4) Zusätzlicher Ein- / Ausschalter mit integrierter Betriebsanzeige