

Villavärmereglering

Thermomatics enkla reglereteknik håller din önskade inomhustemperatur inom 1°C, oavsett om det utomhus

- blåser kall nordan
- är fuktigt och råkallt
- är vårsolen som värmer

Thermomatic tar vara på all tillskottsvärme från lampor, TV, spis, diskmaskin, dammsugare eller personer som vistas i huset.

Du ställer bara in önskad temperatur på rumsgivaren.

Resten sköter Thermomatic om.

Thermomatic ger snabbt pengarna tillbaka genom

- Lågt inköpspris
- Hög energibesparing
- Mycket låg installationskostnad

Thermomatic är enkel att ställa in

- Ingen krånglig injustering av reglerkurva och förstärkning som på utegivarstyrd automatik.
- Bara en ratt för att justera värmen, Du behöver inte läsa långa bruksanvisningar eller anlita fackman för efterjusteringar.
- En ratt för att maxbegränsa framledningstemperaturen till 10–80°C.
Bra vid golvvärme och vedeldning.

Thermomatic är enkel att installera

- Utegivare används inte, detta sparar in arbetet med kabeldragning till norrsidan.
- Reglercentral och motor är en enhet, som monteras direkt på shunten med universell montagesats och passar alla shuntar med 90° vridningsvinkel.
- Utrustningen ansluts via S-märkt nätadapter och därför krävs ingen behörig elektriker.
- Rumsgivaren eller rumspanelen ansluts med smidig 2-ledare som ingår i montagesatsen.

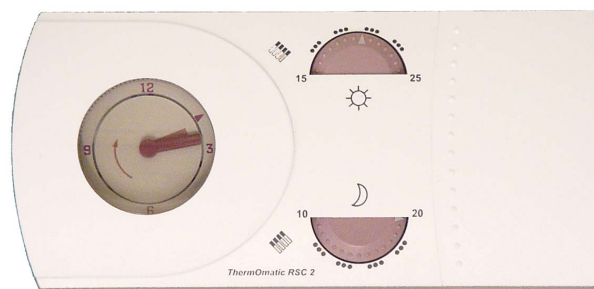
Thermomatic CBJ Reglercentral och reglermotor i en enhet

Rumsgivaren
RS



BÄST I TEST
Se Råd och Rön
nr 8 / 97

Tillval
RSC 2, rumspanel med veckour



Beställningsdata

	RSK nr	Art nr
ThermOmatic CBJ RS innehåller följande delar: Motor/Reglercentral ThermOmatic CBJ Rumsgivaren RS Framledningsgivare Nätadapter Universell monteringsats Rumsgivarkabel Fästmateriel för kabel och givare	490 54 05	12 13 01
ThermOmatic CBJ RSC innehåller följande delar: Enligt ovan, men rumspanel RSC 2 med veckour i stället för rumsgivaren RS	490 54 07	12 13 12

Tillval

Rumspanel med veckour ThermOmatic RSC 2	490 54 06	12 23 20
--	-----------	----------

Tekniska data

ThermOmatic CBJ	23,3 V AC Max vridmoment 15 Nm, 90° vridningsvinkel, max 35°C omgivningstemperatur. Mått: L = 180 mm, B = 100 mm, T = 65 mm.
ThermOmatic RS	Hölje och ratt av vit ABS-plast.
ThermOmatic RSC 2	Hölje, sockel och rattar av ABS-plast. Kvartsur med veckoskiva med fasta segment. Minsta kopplingstid 1 timme. Gradering dagratt 15–25°C, nattratt 10–20°C. Kvartsuret drivs av två 1,5 V standardbatterier, LR 6. Batterilivslängd ca 1 år. Inkopplas med 2-ledare till ThermOmatic CBJ. Mått: L = 156 mm, H = 75 mm, T = 35 mm.

