



S P O L . S R . O .

Slezanů 7/2298, 169 00, Praha 6  
IČO: 485 833 91, DIČ: CZ485 833 91

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze: Vložka 17590 oddíl C

## Termostatické ventily - nejčastější dotazy a připomínky

### Proč radiátor netopí na stupeň 1 - 4 ?

Hodnota 1-4 nastavená na termostatické hlavici odpovídá teplotě v místnosti 12 - 21°C ( přičemž je nutné zajistit, aby teplotní čidlo umístěné v termostatické hlavici nebylo zakryté. V případě, že termostatická hlavice musí být zakrytá - je vhodné použít hlavici s odděleným čidlem). Jakmile je v místnosti (v okolí radiátoru) dosažena nastavená teplota, termostatická hlavice postupně přeruší dodávku tepla do radiátoru.

### Proč radiátor hřeje pouze v horní třetině ( horizontálně ) ?

Za ustálených provozních podmínek, kdy se teplota blíží teplotě nastavené na termostatické hlavici, začne čidlo umístěné v termostatické hlavici regulovat průtok vody do radiátoru. Termostatická hlavice pouze "dolahuje" teplotu místnosti dle námi zvoleného nastavení a do radiátoru zatéká pouze nepatrné množství vody. Toto se projeví tak, že hřeje pouze horní třetina radiátoru. Jedná se o normální funkci termostatických ventilů, nikoli o závadu..

### Při venkovní teplotě nad 0°C se radiátor zdá málo teplý-nebude mi zima, když začne mrznout ?

Teplotu topné vody, která ohřívá Váš radiátor neovlivňuje termostatický ventil, ale Váš dodavatel tepla nebo správce kotelny. Termostatická hlavice slouží pouze jako "přerušovač" dodávky tepla. V moderních systémech vytápění jsou použity ekvitermní regulátory, které upravují teplotu vody v závislosti na teplotě venkovního prostředí. Čím je venku chladněji, tím je teplota vody ve Vašich radiátorech vyšší a opačně. V některých případech je zaveden "noční útlum", kdy je v určitém časovém úseku ( např. 22,00 hod - 5,00 hod) snížena teplota topné vody.

### Proč topí pouze část radiátoru ( vertikálně )?

V případě, že hřejí pouze např. 3 články radiátoru vertikálně ( svisle dolů ) jedná se o zavzdūšněný radiátor. Pokud není tento radiátor opatřen odvzdušňovacím ventilem a není tudíž umožněno jeho odvzdušnění, zaevidujte se na seznam závad.

**Zároveň Vás prosíme, aby jste věnovali pozornost návodům, které jste převzali po instalaci termostatických ventilů.**

V případě, že požadujete kontrolu přesto, že Vaše " závada " je popsána výše - jsme připraveni poskytnout individuální konzultaci na místě dle platného ceníku.