

Tájékoztató nem lakossági fogyasztók részére

Jelen levelünkben tájékoztatást szeretnénk adni az Önök által használt épület fűtési rendszerének működtetéséről. **Az épületükben, intézményükben lévő hőleadók (radiátorok) korszerű termosztatikus szelepekkel vannak ellátva, amelyek használatával tudják a legtakarékosabban elérni a kívánt hőfokot helyiségeikben.**

A fűtési időszak alatt előforduló ünnepek, szabadságnapok, munkaszüneti napok stb. miatt gyakran érkezik társaságunkhoz kérés, amelyben központilag – hőközpontban beállítandó – „fűtés csökkentést illetve temperálást” kérnek.

A központilag beállított hőmérsékletcsökkentés kevésbé pontos és energiatakarékos, és nem igazodik az épületen belüli eltérő hőmérséklet igényekhez. Mivel Önök hatékony eszközökkel rendelkeznek (termosztatikus szelepek, szobatermosztátok stb.) a fűtésük igény szerinti beállításához így javasoljuk azok használatát.

Ezen eszközök mindennapi használatával, vagy hosszabb időszakokra vonatkozó megfelelő beállításával jelentősebb energiamegtakarítást tudnak elérni, mint a hőközponti beállítással.

Szeretnénk felhívni a figyelmüket, hogy a hőközponti beállítást és a munkaszünetet követő újraprogramozási tevékenységet nem tartalmazza a szolgáltatási szerződés és a KFE ZRt. üzletszabályzata sem. Amennyiben mégis a hőközpontban történő beállítást választják, azt csak kapacitás függvényében és térítés ellenében tudja társaságunk elvégezni.

Amennyiben nem tudnak beavatkozni a fűtésük szabályozásába, úgy szakembereink készséggel hozzájárulnak javaslataikkal a megoldáshoz.

Levelünkhöz mellékeljük a termosztatikus szelepek helyes használatáról szóló ismertetőnket.

További együttműködésükben bízva, köszönettel :



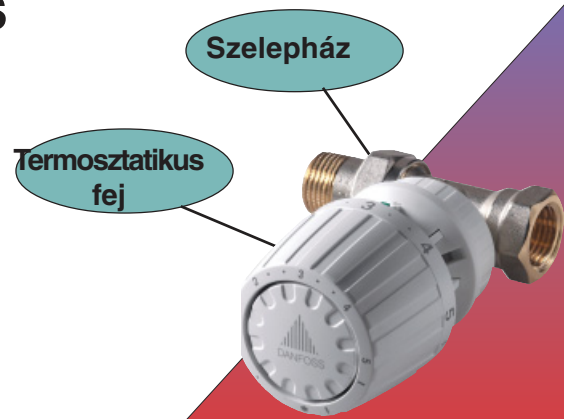
Mayerhoff Attila
igazgatóság elnöke



Vincze György
szolgáltatási üzemvezető

Danfoss termosztatikus radiátorszelepek

Helyiséghőmérséklet szabályzására és energiamegtakarításra



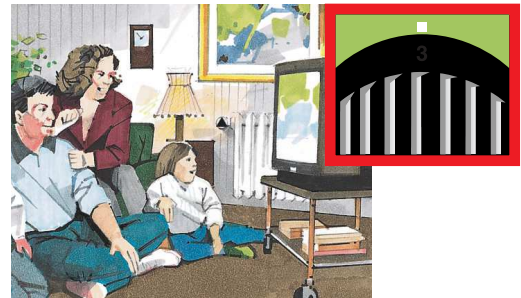
| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|-----|----|----|----|----|----|---|
| Beállítási fokozatok: 0 ¹⁾ | ★ | • | 1 | 2 | •• | 3 | •• | 4 | 5 |
| Hőmérséklet °C: | | | 9,5 | 14 | 17 | 20 | 23 | 26 | |

¹⁾ néhány típus esetében

A hőmérséklet beállítása

Az adott helyiségnek megfelelő hőmérséklet kiválasztása után nincs több tennivalónk - a termosztát elvégzi a többit.

- ▶ Ha a termosztáton a „3“-as jelű állást választja az a helyiség hőmérsékletet automatikusan közelítőleg a 20 °C-os állandó értéken tartja.



- ▶ Ha a helyiségben pl. 17 °C-os hőmérsékletet szeretne tartani, állítsa be a „2“-es állást.



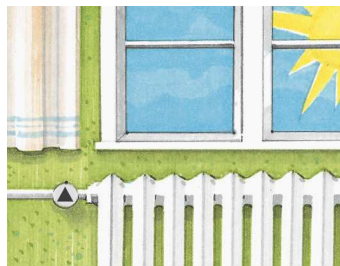
- ▶ Ha magasabb hőmérsékletet, pl. 23 °C-ot szeretne beállítani a fürdőszobában, válassza a 4-es jelzést.



Hőnyereség!

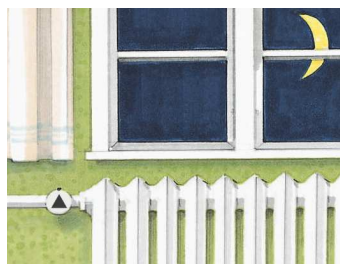
A napsugárzás, a konyhai készülékek, a világítás, a TV készülék stb. üzeme a helyiségbe hőt visz be és így növeli a helyiség hőmérsékletét.

A bevitt energiát hőnyereségnek hívjuk. Ezt a termosztát érzékeli és automatikusan zárja a szelepet, azaz a radiátorba nem enged hűtővizet. Ha hosszabb időn keresztül nincs hőnyereség, a termosztatikus fej automatikusan ismét nyitja a szelepet és a radiátor felmelegsik.



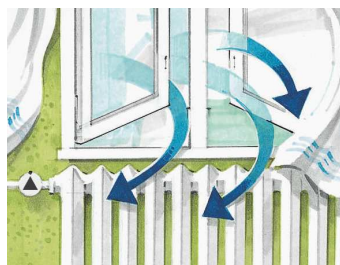
Éjszakai fűtés csökkentés

Az energiatakarékosság érdekében célszerű a helyiség hőmérsékletét csökkenteni, pl. éjszaka vagy ha senki nincs otthon.



Szellőztetés

A fűtési időnyben az ablakokat friss levegő beengedése céljából általában csak rövid időre nyissa ki. Ha mégis hosszabb ideig szeretne szellőztetni a termosztatikus fejet fordítsa a ★ jelre.



Fagyvédelem

Ha hosszabb időre elhagyja otthonát, a biztonság kedvéért tekerje a termosztatikus fejet a ★ jelre. Ennél a beállításnál a termosztát a helyiség hőmérsékletét 7-8 °C-on tartja, így védelmet nyújt a fagyveszély ellen.

Ne takarja le a termosztátot!

A termosztátnak érzékelnie kell a helyiség hőmérsékletét, ezért körülötte a szabad légmozgást nem akadályozhatja vastag függöny vagy bútorzat.

Az utóbbi esetben távkapcsoló használata szükséges.



Tisztítás

A termosztatikus fejet csak gyenge tisztítószerrel, például mosogatószerrel szabad tisztítani. Ne használjon súrolószereket, alkoholt, oldó- vagy fehérítőszereket, mert ezek a termosztát fejet rongálják.



Fontos

Ha a helyiség hőmérséklete kellemes, de a fűtőtestet vagy annak alsó részét hidegnek érzi, ne aggódjon a termosztát megfelelően működik. A termosztát ki fog nyitni és melegvizet enged a fűtőtestbe ha a helyiség hőmérséklete a beállított érték alá csökken. Az elérhető helyiség hőmérséklet a fűtési rendszertől függ.

A Danfoss nem vállal felelősséget a katalógusokban és más nyomtatott anyagban lévő esetleges tévedésért, hibáért. Danfoss fenntartja magának a jogot, hogy termékeit értesítés nélkül megváltoztassa. Ez vonatkozik a már megrendelt termékekre is, feltéve, hogy e változtatások végrehajthatók a már elfogadott specifikáció lényeges módosítása nélkül. Az ebben az anyagban található védjegyek az érintett vállalatok tulajdonát képezik. A Danfoss és a Danfoss logo a Danfoss A/S védjegyei. Minden jog fenntartva.



Danfoss Kft.

H-1134 Budapest
Lehel u. 8.
Telefon: (1) 350 2531
Telefax: (1) 350 2529
E-mail: danfoss.hu@danfoss.com

www.danfoss.hu