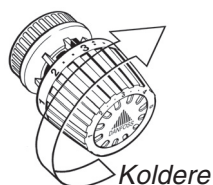
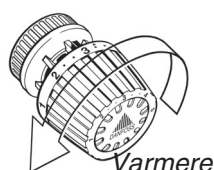
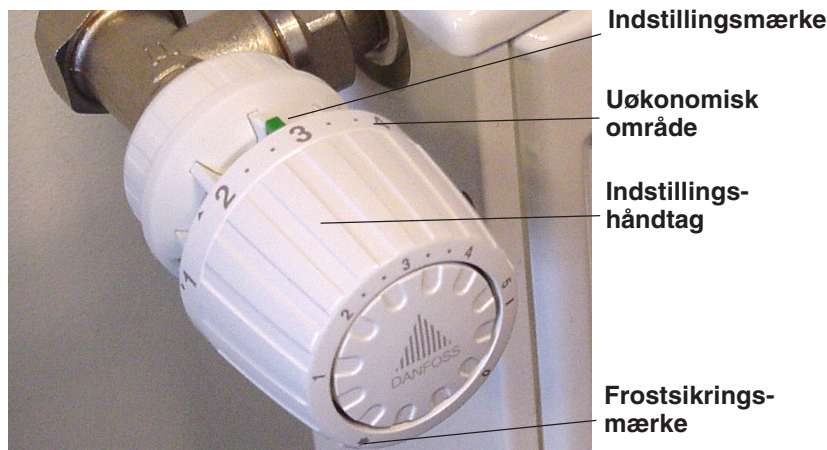


Brugervejledning for Danfoss radiatortermostater



Indstilling

Drejer man håndtaget til **venstre stiger** rumtemperaturen. Drejer man til **højre falder** rumtemperaturen

Stilles 3-tallet over Δ , bliver temperaturen i rummet ca. 20°C.

Stilles 2-tallet over Δ , bliver der ca. 17°

Stilles 4-tallet over Δ , bliver der ca. 23°

Flere termostater i samme rum bør stilles ens. Det giver samme temperatur, og det er mest økonomisk.

Natsænkning af temperaturen

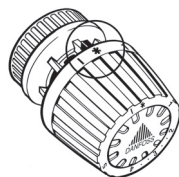
Om natten kan man spare på varmen ved at sænke temperaturen: Stil f.eks. 2-tallet eller 1-tallet over Δ .

Udluftning af rummet

Udluftningen bør være kort og kraftig. Det giver mindst varmetab.

Før man åbner vinduer og døre:

Drej håndtaget til højre så \star står lige over Δ .



Frostsikring af radiatoren

Vil man have et rum uopvarmet i længere tid, skal man indstille termostaten på frostsikring:

Drej håndtaget til højre så \star står lige over Δ .

Det giver en rumtemperatur på 7-8°C.

Dæk ikke føleren til

Enhver termostat åbner og lukker efter temperaturen omkring føleren. Føleren må derfor ikke sidde gemt bag et gardin, møbel el. lign.

Vigtigt

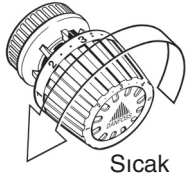
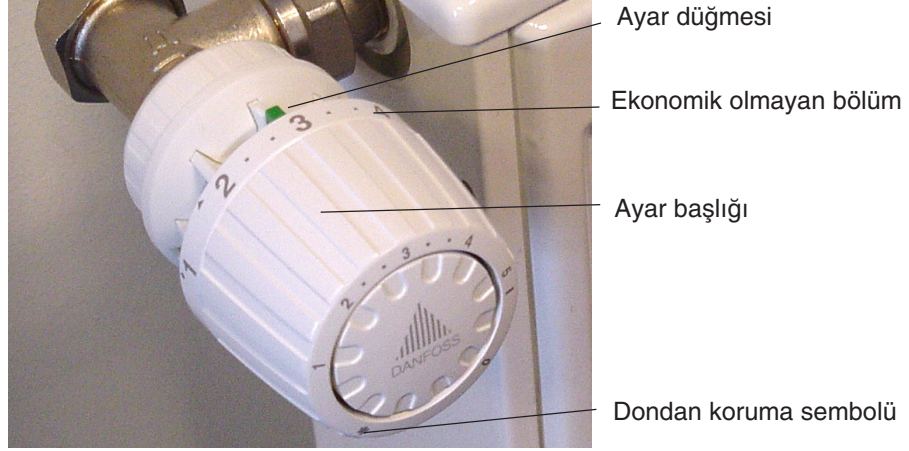
Er der tilpas varmt i rummet, men radiatoren føles kold, så betyder det kun at termostaten virker, som den skal.

Termostaten åbner nemlig kun for varmen, når der ikke er tilstrækkelig med varme fra andre kilder såsom sol, belysning eller el-apparater.

Termostaten er godkendt efter Euronorm EN 215-1



Danfoss Radyatör Termostatı için Kullanıcı Kılavuzu



Ayarlar

Düğmeyi **sağa** çevirmek oda sıcaklığını **artırır**. **Sağa** çevirmek oda sıcaklığını **azaltır**:
Ayar 3'te sıcaklık yaklaşık 68°F (20°C) derecedir,
Ayar 2'de sıcaklık yaklaşık 63°F (17°C) derecedir,
Ayar 4'te sıcaklık yaklaşık 73°F (23°C) derece olur.

Aynı odada birden fazla termostat varsa, hepsi aynı ayarda olmalıdır. Bu sıcaklığın her yerde aynı olmasını sağlar ve termostatların en ekonomik ayarıdır.

Sıcaklığı azaltma

Sıcaklığı azaltarak geceleri ısı tasarrufu yapılabilir:
Örneğin 2 ya da 1 sayısı Δ işaretinin üzerine gelinceye kadar düğmeyi çevirin.

Odanın havalandırılması

Olası ısı kaybını en azda tutmak için havalandırma güçlü ve kısa süreli yapılmalıdır.
Penceler ve kapılar açılmadan önce:
Ayar başlığını sağa \star yani Δ işaretinin karşısına gelinceye kadar düğmeyi çevirin.

Dona karşı radyatör ayarı

Eğer oda uzun süre ısıtılmak isteniyorsa, ayarı donma noktasına getirmek gerekir.
Ayar başlığını sağa \star yani Δ işaretinin karşısına gelinceye kadar düğmeyi çevirin.
Odaya 7-8° sıcaklık verir.

Termostatın üzerini kapatma

Termostat çevresindeki sıcaklığa göre otomatik ayarlar. Bunun için termostat perde veya mobilya gibi şeylerin arkasında olmamalıdır.

Önemli

Radyatör soğukken oda sıcaklığı iyi ise, merak etmeyin, termostat gerektiği gibi çalışmaktadır. Termostat, yalnız güneş, aydınlatma ya da elektrik araçları gibi diğer kaynaklardan yeterince ısı gelmediği zaman açılarak sıcak suyun radyatörden geçmesini sağlar.

Termostat Euronom
EN 215-1
standartlarına göre
tanınmıştır



DESTURA BIKARANÎNÊ A JI BO TERMOSTATÊN RADIATOR ÊN DANFOSS'Ê

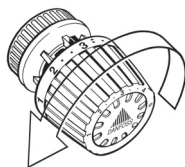


Nîşana ayarkirinê

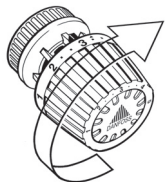
Cihê bi masraf

Destikê ayarkirinê

Sigorta diji cemedê



gelkî germ



gelkî cemidî

Ayarkirin

Heka ku yek destikê ayarkirinê bi alîyê çepê da babidê, germa hundir zêda dibê. Heka ku yek bi alîyê rastê da ba bidê, germ dadikevê.

Heka ku yek numera 3'an li ser vê Δ nîşana ayarkirinê bisekinînê, germa hundir bi texmîn digijê 20° C.

Heka ku yek numera 2'an li ser vê Δ nîşana ayarkirinê bisekinînê, germ digihijê 17° C.

Heka ku yek numera 4'an li ser vê Δ nîşana ayarkirinê bisekinînê, wî wextî germ digihijê 23° C.

Gelik termostat di eynî odê da divê wek hevdu bên ayarkirin. Ev eynî germê didin hundir û ji alîyê madî va jî gelkî bi faydeye.

Kêmkirina germê bi şev

Bi şev gelkî bi faydeye ku yek germa hundir kêmkirî bikê:

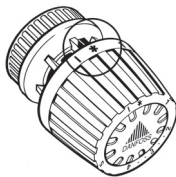
Mesele hun dikarin numara 2'an an jî numara 1'ê li ser nîşana ayarkirinê D ayar bikin.

Guherandina hawayê di hundir da

Guherandina hawayê di hundir da divê gelkî kurt û bi sidet bê kirin ta ku germa di hundir da hemickî bi xwe ra nebê.

Berîya ku yek derî û şebekan (penceran) vekê:

Destik bi alîyê rastê da babidin heta ku nîşana sterkê ★ li dahma nîşana ayarkirinê Δ bisekinê.



Parastina radiator li himberî cemedê

Heka ku yek bixwazê odeyekê di wextekî dirêj da bê germ bihêlê, wî wextî yek dikarê termostat bi vî şiklî ayar bikê:

Destik bi alîyê rastê da babidin heta nîşana sterkê ★ li ser nîşana ayarkirinê Δ bisekinê. Ev jî 7-8° C germ didê hundir.

Divê ser termostat neyê girtin

Hemu termostat li gorî germa hundir otomatikman vedibin û tîr girtin. Ji ber vê yekê jî divê termostat di pişt perdan , qoltixan û hwd. da neyê veşartin.

Pir girîng

Heka ku hundir germ bê, lê radiator jî cemidî bê, ev jî tê wê mahnê ku termostat baş kar dikê û bê problema. Termostat bes tenê otomatikman dikevê dewrê û dest bi germkirina hundir dikê, heka ku hundir bi awayekî din - wek minak bi alîkarîya rojê, şewqê an jî cihazên elektronîk ên germê – baş neyê germkirin.

Termostat ji terefê Euronorm EN 215-1 va hatîya naskirin.

