

living eco[®]

För optimerad besparing av energi och kostnader
Perfekt temperatur i vilken omgivning som helst.

living eco[®] är en programmerbar termostat för radiatorer. Den är användbar i alla typer av boende egna hem, lägenheter så väl som kommersiella fastigheter.

living eco[®] ersätter äldre termostater och ger en besparing av energiåtgång och kostnader.

Den är lätt att ta i drift, antingen använder du något av de förprogrammerade valen eller så gör du dina individuella val.



living eco®

En kombination av excellent tidskontroll

- *living eco*® har konstruerats för att underlätta användandet och energieffektiviseringen. Den är lätt att installera. Användaren har hjälp av de två förinstallerade programmen. Den har en lättförståelig display.

living eco® inställningar:

P0 – konstant temperatur
24 tim/dygn
P1 – 21°C från 06.00-22.30
17°C från 22.30-06.00
P2 – 21°C från 06.00-08.00
17°C från 08.00-16.00 (vardagar)
21°C från 16.00-22.30
17°C från 22.30-06.00

Semesterfunktion

För att spara energi har *living eco*® försetts med en semesterfunktion som ställs in för att minska temperaturen medan man är borta och återgår till en komforttemperatur när man förväntas komma hem igen.

Vädringsfunktion

Den sparar också energi vid vädring. Vädringsfunktionen gör så att termostaten stänger när den känner en plötslig stor temperaturförändring dvs när man vädrar.

Användning

living eco® drivs av två AA-batterier. Termostaten kan användas tillsammans med alla Danfoss ventiler och även en del konkurrenters (RA, RAV, RAVL och K).

23%

Energibesparing

tack vare intelligent värmereglering, exakt kontroll, förprogrammerade program vädrings- och semesterfunktion.



reddot design award
winner 2010

Prestigefyllda utmärkelser

living eco® erbjuder inte bara en god funktion den är även estetiskt utformad. Tack vare detta har den erhållit det prestigefyllda "reddot"-priset.



och värmereglering

living eco[®]

living eco[®] är en intelligent och användarvänlig termostat. Genom att den är programmerbar för det individuella behovet blir den väldigt effektiv med hänsyn till kostnads- och energibesparingar.



● **Produktfördelar:**

- vädringsfunktion
- PID-kontroll
- batteriets hållbarhet två år
- visuell varning "dåligt batteri"
- variabla inställningssteg om 0,5°C
- max/min begränsning
- barnlås
- ventilmotionering
- semesterfunktion
- fryskyddsinställning
- bakgrundsljus i display
- två förinställda program

● **Produkter:**

- | – *living eco*[®] RA/K: 014G0051

● **Godkännande:**

- CE
- RoHS
- WEEE

● **Tillbehör:**

- | RAV/RAVL adapterkit inklusive packbox



Fler tekniska data

Artikelnummer	014G0051
Adapter	RA/K
Program	4 (P0,P1, P2, semester)
Temperaturområde	6 – 28°C, med inbyggt frysskydd
Kontroll	PID
Batterier	2 x AA alkaline batterier
Batteriets hållbarhet	2 år
Dåligt batteri	Visuell varning
Ljudnivå	<30 dBA
Omgivningstemperatur	0 – 40°C
Transport och lagringstemperatur	-20 – 65°C
Mått	RA 91 x 52 mm M30 78 x 52 mm
Godkännande	WEEE, RoHS, CE

Danfoss AB

Industrigatan 5
581 99 Linköping
Telefon 013 258500
Fax 013 130181
www.danfoss.se

Danfoss tar ej på sig något ansvar för eventuella fel i broschyren. Danfoss förbehåller sig rätt till konstruktionsförändringar av sina produkter utan föregående avisering. Det samma gäller produkter upptagna på inestående order under förutsättning att redan avtalade specifikationer ej ändras. Alla varumärken i detta material tillhör respektive företag. Danfoss och danfosslogon är varumärken som tillhör Danfoss AB. Alla rättigheter förbehålls.