

**Danfoss A/S**

DK-6430 Nordborg  
Denmark  
CVR nr.: 20 16 57 15

Telephone: +45 7488 2222  
Fax: +45 7449 0949

**EU DECLARATION OF CONFORMITY****Danfoss A/S**

Floor Heating and Electronic Controls

declares under our sole responsibility that the

**Product category:** Thermostat

**Type designation(s):**

- DEVIreg 850 IV Thermostat
- DEVIreg 850 Ground sensor
- DEVIreg 850 Roof sensor
- D850 thermostat
- Danfoss ECtemp 850 IV thermostat
- Danfoss ECtemp 850 Ground sensor
- Danfoss ECtemp 850 Roof sensor

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

**LVD – Low Voltage Directive (2014/35/EU)**



- EN 60730-1:2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- EN 60730-2-9:2010 - Automatic electrical controls - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

**EMC – Electromagnetic Compatibility Directive (Directive 2014/30/EU)**

- EN 60730-1:2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- EN 60730-2-9:2010 - Automatic electrical controls - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

**RoHS - Restriction of the use of certain hazardous substances Directive (2011/65/EU), including amendment 2015/863.**

- EN 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

|                                                  |                                                                                                                                                                                           |                                                  |                                                                                                                                                                                                           |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Date: 2020.11.03<br>Place of issue:<br>Vejle, DK | Issued by<br><br><b>Signature:</b><br><b>Name:</b> Verner Utoft<br><b>Title:</b> Compliance Specialist | Date: 2020.11.03<br>Place of issue:<br>Vejle, DK | Approved by<br><br><b>Signature:</b><br><b>Name:</b> Tom Toft Kragh<br><b>Title:</b> Sen. Director, Product Delopment |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Danfoss only vouches for the correctness of the English version of this declaration. In the event of the declaration being translated into any other language, the translator concerned shall be liable for the correctness of the translation



Tłumaczenie uwierzytelnione dokumentu w języku angielskim

**Danfoss A/S**

DK-6430 Nordborg  
Dania  
Nr CVR: 20 16 57 15

Telefon: +45 7488 2222  
Faks: +45 7449 0949

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

### Danfoss A/S

Floor Heating and Electronic Controls

oświadcza z pełną odpowiedzialnością, że

**Kategoria produktu:** Termostat

**Oznaczenie(a) typu:**

- Termostat DEVlreg 850 IV
- Czujnik gruntowy DEVlreg 850
- Czujnik dachowy DEVlreg 850
- Termostat D850
- Termostat Danfoss ECtemp 850 IV
- Czujnik gruntowy Danfoss ECtemp 850
- Czujnik dachowy Danfoss ECtemp 850

objęte niniejszą deklaracją są zgodne z następującymi dyrektywami, normami lub innymi dokumentami normatywnymi, pod warunkiem, że produkty te będą stosowane zgodnie z podaną przez nas instrukcją.

**LVD - Dyrektywa ws. urządzeń niskiego napięcia (2014/35/UE)**

- EN 60730-1:2011 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego – Część 1: Wymagania ogólne
- EN 60730-2-9:2010 Automatyczne regulatory elektryczne – Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury

**EMC - Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (Dyrektywa 2014/30/UE)**

- EN 60730-1:2011 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego – Część 1: Wymagania ogólne
- EN 60730-2-9:2010 Automatyczne regulatory elektryczne – Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury

**RoHS - Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji (2011/65/UE), w tym poprawka 2015/863.**

- EN 63000:2018 Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych.

=====KONIEC TŁUMACZENIA=====

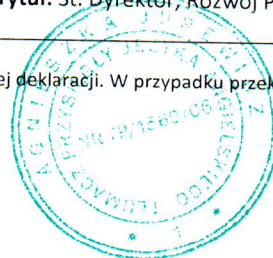
Numer repertorium: 175/2021.

Ja, Agnieszka Jurewicz, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisany na listę tłumaczy przysięgłych Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/1569/06, poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi oryginalnym dokumentem w języku angielskim.

Warszawa, dnia 8 lutego 2021 r.

|                                                       |                                                                                                                                     |                                                       |                                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Data: 03.11.2020 r.<br>Miejsce wydania:<br>Vejele, DK | Sporządził(a)<br><br><b>Podpis:</b><br><b>Imię i nazwisko:</b> Verner Utoft<br><b>Tytuł:</b> Specjalista ds. zgodności z przepisami | Data: 03.11.2020 r.<br>Miejsce wydania:<br>Vejele, DK | Zatwierdził(a)<br><br><b>Podpis:</b><br><b>Imię i nazwisko:</b> Tom Toft Kragh<br><b>Tytuł:</b> St. Dyrektor, Rozwój Produktu |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Danfoss ręczy za prawidłowość jedynie sporządzonej w języku angielskim wersji niniejszej deklaracji. W przypadku przekładów na inne języki za poprawność tłumaczenia ponosi odpowiedzialność stosowny tłumacz.



*Agnieszka Jurewicz*

## ES ABILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Danfoss A/S

### Grīdas apsilde un Elektroniskā kontrole

deklarē ar pilnu atbildību, ka

**Produktu kategorija:** Termostats

**Tipa apzīmējums (-i):**

DEVIreg 850 IV Termostats  
 DEVIreg 850 Zemes sensors  
 DEVIreg 850 Jumta sensors  
 D850 termostats

Danfoss ECTemp 850 IV Termostats  
 Danfoss ECTemp 850 Zemes sensors  
 Danfoss ECTemp 850 Jumta sensors

Uz kuriem ir attiecināma šī deklarācija ir atbilstībā ar sekojošām direktīvām, standartiem vai citiem normatīviem dokumentiem un kuri tiek lietoti saskaņā ar ražotāja instrukcijām:

#### LVD - Zemsprieguma direktīva (2014/35/ES)

- EN 60730-1:2011 - Automātiskās elektriskās vadības ierīces sadzīves un līdzīgai lietošanai - 1.Daļa: Vispārējās prasības
- EN 60730-2-9: 2010 - Automātiskā elektroniskā pārvalde – 2.- 9. daļa Īpašas prasības temperatūras sensoru vadības ierīcēm

#### EMS – Elektromagnētiskās saderības direktīva (2014/30/ES)

- EN 60730-1:2011 - Automātiskās elektriskās vadības ierīces sadzīves un līdzīgai lietošanai - 1.Daļa: Vispārējās prasības
- EN 60730-2-9: 2010 - Automātiskā elektroniskā pārvalde – 2.- 9. daļa Īpašas prasības temperatūras sensoru vadības ierīcēm

#### RoHS - Dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošana- Direktīva (2011/65/ES), ieskaitot grozījumu 2015/863

- EN 63000:2018 Tehniska dokumentācija elektrisko un elektronisko produktu novērtēšanai attiecībā uz bīstamo vielu ierobežošānu

|                       |                                                                              |                       |                                                                                               |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Datums:<br>2020.11.03 | Izdevis<br>(parakstīts)                                                      | Datums:<br>2020.11.03 | Apstiprināts:<br>(parakstīts)                                                                 |
| Vejle, DK             | <b>Vārds, Uzvārds:</b> Verner Utoft<br><b>Amats:</b> Atbilstības speciālists | Vejle, DK             | <b>Vārds, Uzvārds:</b> Tom Toft Kragh<br><b>Amats:</b> Vecākais Direktors, Produktu attīstība |

Danfoss uzņemas pilnu atbildību par ražotāja deklarācijas versiju angļu valodā. Gadījumos par deklarācijas tulkošanu citā valodā tulks uzņemas atbildību par deklarācijas pareizu tulkojumu.

Tulkoja: Irena Omelana, SIA Danfoss, Pārdošanas atbalsta speciāliste  
 ID nr. VCFZL102

Versijas Nr. 07



Lapa 1 no 1