



# VYHLÁSENIE O ZHODE



vydané

podľa § 13 odst. 1 zákona č. 264/99 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov a nariadení vlády č. 194/2005 Z.z. v znení nariadenia vlády 318/2007 Z.z., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu zariadení a č. 308/2004 Z.z. v znení nariadenia vlády 449/2007 Z.z., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na elektrické zariadenia.

Vyhlásenie o zhode vydáva

Obchodné meno: **Danfoss spol. s r.o.**  
Sídlo: Továrnská 49, Zlaté Moravce, 95301  
IČO: 31 38 03 44

Ako výrobca / dovozca výrobku

Názov: Termostat  
popis: **DEVIreg™ Touch**  
Krajina pôvodu: Dánske kráľovstvo  
DEVI A/S  
Ulvehavevej 61  
7100 Vejle  
Dánsko

Popis a funkcia výrobku:

## Termostat na reguláciu elektrického podlahového vykurovania

Výrobca / dovozca vyhlasuje, že:

A. Uvedený výrobok je pri určenom použití bezpečný a prijaté opatrenia, ktorými je zabezpečená zhoda všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou, so základnými požiadavkami nariadení vlády, ktoré sa na ne vzťahujú a požiadavkami technických predpisov uvedených v bode B.

B. Vlastnosti tohto výrobku spĺňajú technické požiadavky, ktoré sa na tento výrobok vzťahujú a ktoré sú uvedené v príslušných nariadeniach vlády, príp. v iných / ďalších / technických predpisoch.

C. Posúdenie zhody bolo vykonané podľa:

- nariadenia vlády č. 194/2005 Z.z. v znení nariadenia vlády 318/2007 Z.z. o elektromagnetickej kompatibilite zariadení

- nariadenia vlády č. 308/2004 Z.z. v znení nariadenia vlády 449/2007 Z.z. o elektrických zariadeniach

D. Pri posudzovaní zhody boli použité:

- harmonizované technické normy

LVD /smernica o nízkonapäťových zariadeniach/ 73/23/ EHS, 93/68 EHS

Na základe zhody s harmonizovanými normami PN-EN 60730-1 : 1995

PN-EN 60730-2 : 1991

EMC /Smernica o elektromagnetickej kompatibilite/ 89/336/EHS, 91/263/EHS, 92/31/EHS, 93/68 EHS

Na základe zhody s harmonizovanými normami: PN-EN 60730-2-9:1995 + Am.1 : 1996; Am.2: 1997