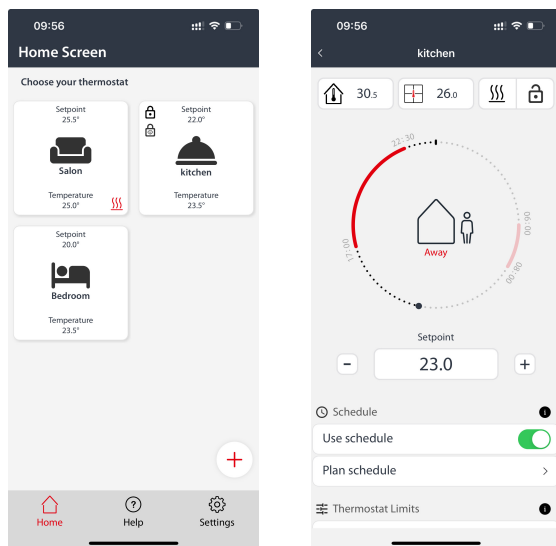


# Make it easy, make it DEVI

Aplikácia DEVI Control umožňuje ovládanie podlahového vykurovania pomocou technológie Bluetooth, keď ste doma. Technológia Bluetooth umožňuje jednoduché programovanie termostatu **DEVIreg™ Room** alebo **DEVIreg™ Basic** zo vzdialenosti až 10 metrov



Stiahnite si z **Apple App Store**

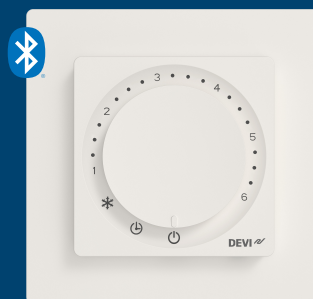


Stiahnite si z **Google play store**



**DEVI**  
by Danfoss

Make it easy,  
make it DEVI



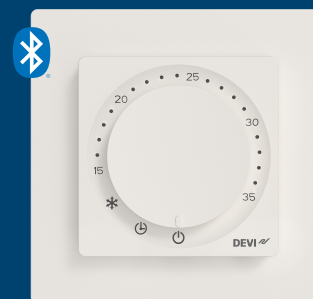
## DEVIreg™ Basic

Modulárna dvojdielna  
konštrukcia

85 mm x 85 mm x 20-24 mm

**Hĺbka v stěně:** 22 mm

**EcoDesign**



## DEVIreg™ Room

Modulárna dvojdielna  
konštrukcia

85 mm x 85 mm x 20-24 mm

**Hĺbka v stěně:** 22 mm

Možnosť výberu predného  
panelu s R2,5 alebo R8

Možnosť použitia  
adaptérov pre rôzne rámy  
55 mm x 55 mm

**EcoDesign**



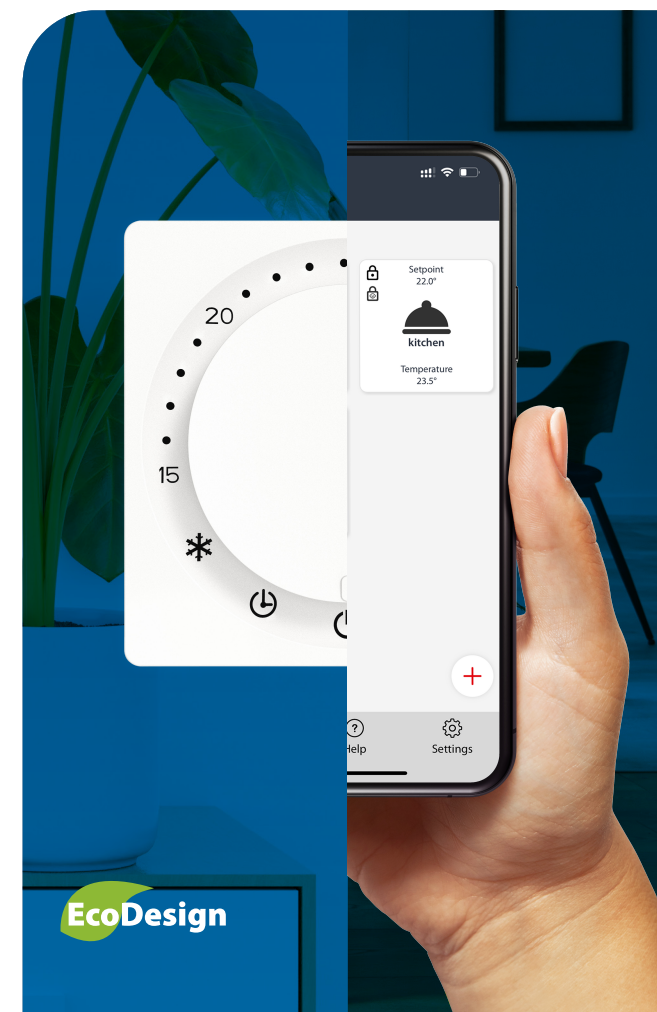
Pozrite si video s návodom  
na použitie  
[devi.com](http://devi.com)

# Perfektné načasovanie.

**DEVIreg™ Basic**  
**DEVIreg™ Room**

**DEVI**  
by Danfoss

Make it easy,  
make it DEVI



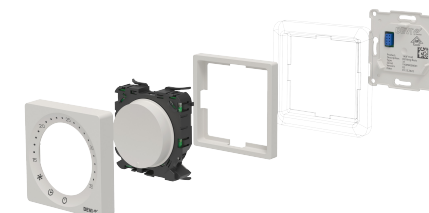
**EcoDesign**

## 2-ročná záruka

### DEVIreg™ Basic



### DEVIreg™ Room



Hodnoty a výhody	Basic	Room
Kombinovaná, izbová alebo podlahová regulácia teploty pre komfortné/celkové/kombinované podlahové vykurovanie		X
Prispôsobenie snímaču		X
Záložná batéria		X
Regulácia elektrických vykurovacích káblov podľa teploty v miestnosti		X
Intuitívny programovateľný časový termostat	X	X
V súlade s Eco design Lot 20	X	X
Regulácia elektrických vykurovacích káblov podľa teploty v podlahe	X	X
Len pevná inštalácia	X	X
Vhodný pre širokú škálu rámov (55 mm x 55 mm) vďaka špeciálnej dvojdielnej konštrukcii	X	X
Volič na manuálne nastavenie teploty, umožnenie funkcie a intuitívne ovládanie	X	X
Rýchle a intuitívne nastavenie pomocou sprievodcu v aplikácii	X	X
Zníženie nákladov na vykurovanie vďaka programu na úsporu energie	X	X
Zabezpečuje požadovanú teplotu podlahy v správnom čase	X	X
Regulácia teploty podlahy pre komfortné vykurovanie	X	X

#### Technické údaje

	DEVIreg™ Basic	DEVIreg™ Room
Rozmery	85 mm x 85 mm x 20-24 mm (hĺbka montáže na stenu: 22 mm)	85 mm x 85 mm x 20-24 mm (hĺbka montáže na stenu: 22 mm)
Inštalácia	len pevná inštalácia	len pevná inštalácia
Hmotnosť	194 g	204 g
Menovité napätie	220 - 240 V AC 50/60 Hz	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Spotreba energie v pohotovostnom režime	max. 0,2 W	max. 0,2 W
Max. Odporové zaťaženie	16A / 3680 W PRI 230 V	16A / 3680 W PRI 230 V
Indukčné zaťaženie	cos φ = 0,3 max. 1A	cos φ = 0,3 max. 1A
Typ snímača / Kompatibilné snímače	NTC 15 kΩ @ 25 °C, 3 m (predvolené nastavenie)	NTC 15 kΩ @ 25 °C, 3 m. (predvolené), NTC 2 kΩ @ 25 °C, NTC 6,8 kΩ @ 25 °C, NTC 10 kΩ @ 25 °C, NTC 12 kΩ @ 25 °C, NTC 33 kΩ @ 25 °C, NTC 47 kΩ @ 25 °C
Teplotný rozsah	Od 5 °C do +35 °C	Od +5 °C do 35 °C (45 °C teplota podlahy s prerušovaním)
Rozsah skladovacích teplôt	od -25 °C do 60 °C, 90 % relatívna vlhkosť vzduchu bez kondenzácie	od -25 °C do 60 °C, 90 % relatívna vlhkosť vzduchu bez kondenzácie
Ochrana proti mrazu	Od 4 °C do 14 °C (štandardne 5 °C)	Od 4 °C do 14 °C (štandardne 5 °C)
Trieda IP	21	21
Stupeň ochrany	Trieda II	Trieda II
Kategória prepätia	III	III
Certifikát	CE, EAC	CE, EAC
Špecifikácia kábla pre konektorové svorky	max. 1 x 4 mm <sup>2</sup> alebo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	max. 1 x 4 mm <sup>2</sup> alebo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Stupeň znečistenia	2 (domáce použitie)	2 (domáce použitie)
Typ ovládača	1B	1B
Softvérová trieda	A	A
Typ regulácie	PWM - pulzno-šírková modulácia	PWM - pulzno-šírková modulácia