



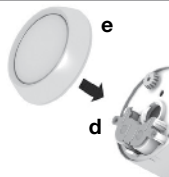
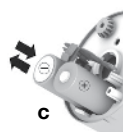
- LV** Saīsināta uzstādīšanas pamācība
- LT** Greito įdiegimo vadovas
- EE** Kiire paigaldusjuhised

1

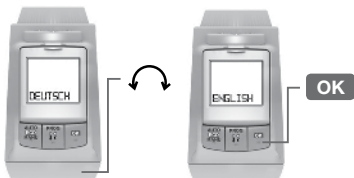


2x baterijas 1,5 V, LR6, AA, AM3 tips
 2x baterijos, 1,5 V,
 Tipas: „LR6“, „AA“, „AM3“
 2x patarei 1,5V, Tüüp LR6, AA, AM3

2



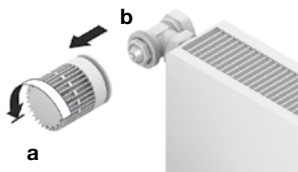
3



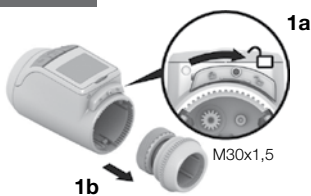
L



4



5



- LV** Tips
- LT** Tipas
- EE** Tüüp

M30x1,5 Honeywell-Braukmann, MNG, Heimeier, Oventrop

Danfoss RA

Comap/Herz M28x1,5

Caleffi



Adapteris
Adapteris
Adapter

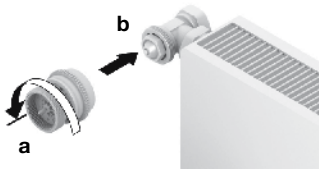
—

✓ HR90/HR90WE/HR90EE

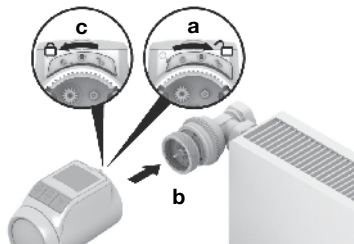
✓ HR90WE/HR90EE

✓ HR90WE

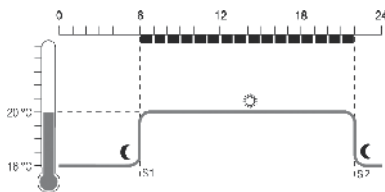
6



7

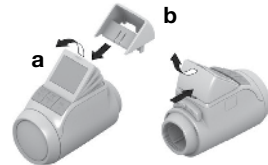


8



S1	6:00–22:00	☀ 20 °C
S2	22:00–6:00	☾ 16 °C

Papildus
Parinktis
Suvand



(LV) Tehniskā informācija, (LT) Techniniai duomenys, (EE) Tehnilised andmed

(LV) Aizsardzības klase, (LT) Saugumo klasė, (EE) Kaitseklasse

IP30

(LV) Vārsta korpus, (LT) Vožtuvo bazinė plokštė, (EE) Klapi alusplaat

M30x1,5

(LV) Mitrums, (LT) Santykinis oro drėgnumas, (EE) Niiskus

0..50°C

(LV) Apkārtējās vides temperatūra, (LT) Aplinkos temperatūra, (EE) Keskkonna temperatuur

10..90% rel.



BRĪDINĀJUMS

Radiatoru regulatora bojājumi mitruma un slapjuma izraisīta tīslēguma dēļ! - Uzstādiēt radiatoru regulatoru tikai sausās un noslēgtās telpās. - Sargājiet radiatoru regulatoru no mitruma, slapjuma, putekļiem, tiešiem saules stariem vai pārmērīga karstuma. - **Nepareizas izmantošanas brīdinājums!** - Izmantojiet radiatoru regulatoru tikai saskaņā ar lietošanas instrukciju. - Neļaujiet bērniem spēlēties ar radiatoru regulatoru. **Sprādzienbīstamība!** - Nekad neuzlādējiet baterijas. - Nekad neveidojiet bateriju tīslēgumu un nemetiet tās ugunī. - Ekoloģiski utilizējiet izmantotās baterijas.

PERSPĒJIMAS

Trumposis jungimas ir per didelė drėgmė gali sugadinti radiatorų reguliatorių! Radiatorių reguliatorių montuokite tik sausoje, uždaroje patalpoje. Saugokite šį įtaisą nuo drėgmės, dulkių, tiesioginių saulės spindulių ir pernelyg didelio karščio. **Gedimo pavojus!** Radiatorių reguliatorių naudokite tik pagal šias naudojimo instrukcijas. Neleiskite vaikams žaisti su šiuo įtaisu. **Sprogimo pavojus!** Niekada nemėginkite įkrauti baterijų. Niekada nepadarykite baterijų trumpojo jungimo ir nemeskite jų į ugnį. Panaudotas baterijas šalinkite ekologiškai.

HOIATUS

Radiaatori kontrollerr on niiskusest tingitud lühise tōttu kahjustatud! - Paigaldage radiaatori kontrollerr üksnes kuiva, suletud ruumi. - Kaitske radiaatori kontrollerrit niiskuse, tolm, otsese päikesevalguse ja ülemäärase kuumuse eest. - **Rikke oht!** - Kasutage radiaatori kontrollerrit üksnes kasutusjuhendit järgides. - Ärge laske lastel radiaatori kontrollerriga mängida. **Plahvatuse oht!** - Ärge patareisid kunagi laadige. - Ärge lühistage patareisid ega visake neid tulle. - Kasutatud patareid utiliseerige keskkonnasõbralikult.

Programmēšanas piemērs

Programmēšanas pārskats

Temperatūras un darbības režīmi

(pagrieziet regulēšanas disku pretēji pulksteņa rādītāju virzienam) ↶				Taustiņš PROG	↷ (pagrieziet regulēšanas disku pulksteņa rādītāju virzienā)		
TIME DATE	HOLIDAY	DAY OFF	PARTY	COMFORT 1	COMFORT 2	SETBACK	PROGRAM
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
🕒 Hours (Stundas)	🕒 Days (Dienas)	🕒 Days (Dienas)	🕒 Hours (Stundas)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	Mainiet laika programmu; sk. zemāk
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
🕒 Minute (Minūtes)	🕒 Temp. (Temperatūra)		🕒 Hours (stundas)				
OK	OK		OK				
🕒 Year (Gads)							
OK							
🕒 Month (Mēnesis)							
OK							
🕒 Day (Diena)							
OK							

Laika programmēšana

PROGRAM
OK

🕒 (pagrieziet regulēšanas disku)

MO - FR	SA - SU	MO - SU	MO	TU	...	SU	DAY OFF
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

🕒 (pagrieziet regulēšanas disku)

SP1	...	SP6
OK	OK	OK
🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)
OK	OK	OK
🕒 Beginning (Sākums)	🕒 Beginning (Sākums)	🕒 Beginning (Sākums)
OK	OK	OK
🕒 End (Beigas)	🕒 End (Beigas)	🕒 End (Beigas)
OK	OK	OK

Pievienot jaunu noregulējumu:

ADD NEW
OK
🕒 Temp. (Temperatūra)
OK
🕒 Beginning (Sākums)
OK
🕒 End (Beigas)
OK

Dzēst noregulējumu:

SP H
OK
🕒 -- : --
OK

(Dzēst)

Programavimo schema pavyzdys

Programavimo schema

Temperatūros ir darbo režimai

(Sukite reguliavimo ratuką prieš laikrodžio rodyklę) ↶				Mygtukas PROG	↷ (Sukite reguliavimo ratuką pagal laikrodžio rodyklę)			
TIME DATE	HOLIDAY	DAY OFF	PARTY	COMFORT 1	COMFORT 2	SETBACK	PROGRAM	
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
🕒 Hours (Valandos)	🕒 Days (Dienos)	🕒 Days (Dienos)	🕒 Hours (Valandos)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	Laiko programos redagavimas, žr. žemiau	
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
🕒 Minute (Minutė)	🕒 Temp. (Temperatūra)		🕒 Hours (Valandos)					
OK	OK		OK					
🕒 Year (Metai)								
OK								
🕒 Month (Mėnuo)								
OK								
🕒 Day (Dienos)								
OK								

Laiko programa

PROGRAM
OK

🕒 (Sukite reguliavimo ratuką)

MO - FR	SA - SU	MO - SU	MO	TU	...	SU	DAY OFF
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

🕒 (Sukite reguliavimo ratuką)

SP1	...	SP6
OK	OK	OK
🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)	🕒 Temp. (Temperatūra)
OK	OK	OK
🕒 Beginning (Pradžią)	🕒 Beginning (Pradžią)	🕒 Beginning (Pradžią)
OK	OK	OK
🕒 End (Pabaiga)	🕒 End (Pabaiga)	🕒 End (Pabaiga)
OK	OK	OK

Pridėkite naują
nustatytąją vertę:

ADD NEW
OK
🕒 Temp. (Temperatūra)
OK
🕒 Beginning (Pradžią)
OK
🕒 End (Pabaiga)
OK

Pašalinkite
nustatytąją vertę:

SP H
OK
🕒 -- : --
OK

(Šalinti)

Programmi ülevaate näide

Programmi ülevaade

Temperatuurid ja töörežiimid

(keerake reguleerimisnupp vastupäeva) ↶				Nupp PROG	↷ (keerake reguleerimisnupp päripäeva)		
TIME DATE	HOLIDAY	DAY OFF	PARTY	COMFORT 1	COMFORT 2	SETBACK	PROGRAM
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
🕒 Hours (Tunnid)	🕒 Days (Päevad)	🕒 Days (Päevad)	🕒 Hours (Tunnid)	🕒 Temp. (Temp)	🕒 Temp. (Temp)	🕒 Temp. (Temp)	Muuda ajaprogrammi, vt allpool
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
🕒 Minute (Minut)	🕒 Temp. (Temp)		🕒 Hours (Tunnid)				
OK	OK		OK				
🕒 Year (Aasta)							
OK							
🕒 Month (Kuu)							
OK							
🕒 Day (Päevad)							
OK							

Ajaprogramm

PROGRAM
OK

🕒 (keerake reguleerimisnupp)

MO - FR	SA - SU	MO - SU	MO	TU	...	SU	DAY OFF
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

🕒 (keerake reguleerimisnupp)

SP1	...	SP6
OK	OK	OK
🕒 Temp. (Temp)	🕒 Temp. (Temp)	🕒 Temp. (Temp)
OK	OK	OK
🕒 Beginning (Algus)	🕒 Beginning (Algus)	🕒 Beginning (Algus)
OK	OK	OK
🕒 End	🕒 End	🕒 End
OK	OK	OK

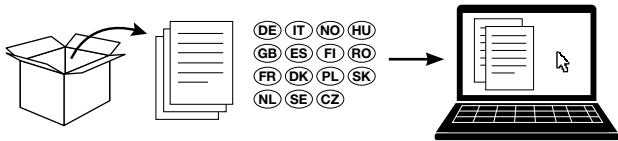
Lisage uus sätepunkt:

ADD NEW
OK
🕒 Temp. (Temp)
OK
🕒 Beginning (Algus)
OK
🕒 End
OK

Kustutage sätepunkt:

SP H
OK
🕒 _ _ : _ _
OK

(Kustuta)



www.hr90.info

Ražots priekš un Honeywell Technologies Apkārtējās vides un Sadegšanas kontroles nodaļas Sàrl, ACS-ECC EMEA, Z.A. La Pièce 16, 1180 Rolle, Switzerland) vārdā, ražotājs - Honeywell Inc. oficiāli pilnvarots pārstāvis.

Iespējamās tehniskas izmaiņas

Produkta pagamino „Honeywell Technologies Sàrl, ACS-ECC EMEA, Z.A.“ bendrovēs Aplinkos ir degimo kontrolēs skyriaus (adresas: La Pièce 16, 1180 Rolle, Šveicarija) vardu jos īgaliotasis atstovas „Honeywell Inc.“

Techniniai parametrai gali būti keičiami

Valmistatud Honeywell Technologies Sàrl, ACS-ECC EMEA, Z.A. La Pièce 16, 1180 Rolle, Šveits keskkonna- ja siseapmestmootorite divīzīoni tarbeks volitatud esindaja Honeywell Inc poolt.

Võimalikud on tehnilised muudatused



50083752-001A

