



SALUS
CONTROLS




 5 YEAR
WARRANTY

 EASY
INSTALLATION

 RECHARGEABLE
BATTERY

 COMPATIBLE WITH
SMART HOME DEVICES

 VERSATILE

 ZIGBEE 3.0
2.4 GHz



PART OF
Salus
Smart Home

EL600F
SMART HOME THERMOSTAT
FOR THE SALUS SMART HOME SYSTEM



Pikakasutusjuhend



Sissejuhatus

EL600F Elypso on ZigBee termostaat erinevate seadmete, näiteks KLO8RF kommunikatsioonikeskuse, TRV minipea, RX10RF katlajuhtimismooduli juhtimiseks juhtmevabalt. EL600F-i juhtimiseks interneti või SALUS Smart Home mobiilirakenduse kaudu (võrgurežiim) tuleb see paigaldada koos internetivärvaga UGE600 (müüakse eraldi). Rakenduse tasandil saab EL600F-i ühendada teiste süsteemielementidega, näiteks SPE600 nutipistikupesa, SR600 nutirelee või OS600/SW600 akna/ukse avamise detektoriga. EL600F-i saab kasutada lokaalselt ilma internetiühendusega (offline-režiim), ZigBee 3.0 seadmetega, nagu TRV3RF ja RX30RF.

Toote vastavus nõuetele

See toode vastab direktiivide 2014/53/EL ja 2011/65/EL olulistele nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: www.saluslegal.com.

(☎) 2405-2480MHz, <14dBm



Ohutusalaane teave

Kasutage vastavalt siseriiklikele ja Euroopa eeskirjadele. Kasutage seadet ettenähtud otstarbel ja hoidke seda kuivas kohas. Seade on mõeldud ainult siseruumides kasutamiseks. Seadme peab paigaldama kvalifitseeritud tehnik vastavalt siseriiklikele ja Euroopa eeskirjadele. Enne seadme puhastamist kuiva lapiga ühendage seade lahti.

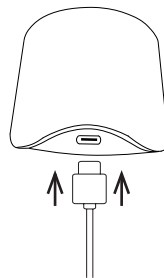
Pakendi sisu

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1) EL600F termostaat | 6) C-tüüpi USB-kaabel |
| 2) Laadimisjaam laadimiseks | 7) 2x M3x25 mm |
| 3) Seinapaneel | 8) 2x M3x15 mm |
| 4) Mini seinapaneel | 9) 2x seinapistikupesa |
| 5) Kiirjuhend | 10) Kahepoolne kleepuv kinnituspaneel |

Enne kui me alustame:

- 1 EL600T Elypso termostaati on osaliselt laetud, kuid enne kasutamist on soovitatav aku täielikult laadida. Seadme laadimiseks ühendage laadija laadimisdoki tagaküljel olevasse C-tüüpi USB-porti.

Aku täislaadimiseks võib kuluda kuni 24 tundi.



- 2 Paigaldamine: Termostaadi paigaldamiseks saate kasutada kaasasolevaid tarvikuid (kinnituskruvid ja/või isekleevup teip).

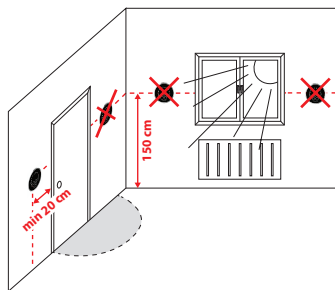
Seinale paigaldamiseks: eemaldage tagapaneel ja kinnitage see kaasasolevate kruvide abil seinale. Seejärel saate selle külge kinnitada seinaplaadi.

Miniseinaplaadi puhul: Kasutage selle kinnitamiseks seinale kaasasolevaid kruvisid ja/või isekleevuvat plaati. Pärast mõlema seinapaneeli protseduuri lõpuleviimist saate termostaadi kinnitada. Sisseehitatud magnet hoiab termostaadi kindlalt paigal.

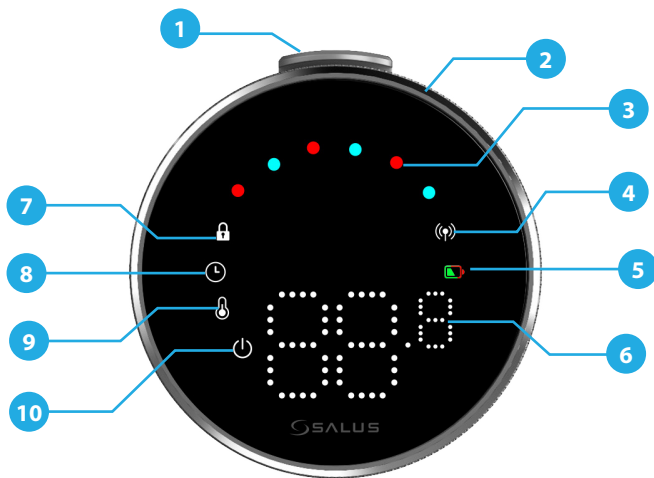


Pange tähele:

Ideaalne koht termostaadi paigaldamiseks on umbes **1,5 m kõrgusel põrandast**, eemal kütteseadmetest ja jahutusallikatest. Termostaati ei tohiks olla päikesevalguse ega muude ekstreemsete tingimuste, näiteks tõmbetuulega kokkupuutes.



Ekraanil olevate ikoonide kirjeldus



1. Nupp
2. Pööratav ketas
3. Kütte-/jahutusrežiimi indikaator
4. Raadiosignaali olek
5. Aku olek
6. Temperatuuri näidik
7. Lukustusrežiim
8. Ajakava seaded
9. Režiimi seaded/ Optimaalsed funktsioonid
10. Külmakaitse (väljalülitatud režiim)

ÜHILDUVUS TEISTE SALUSE JUHTIMISSEADMETEGA

Elypso termostaat võib töötada ONLINE või OFFLINE režiimis. Kõigepealt peate otsustama, millises režiimis teie termostaat töötab.

ONLINE MOODUS

Universaalne värv **ÜHENDATUD INTERNETTI**. Saate seadistada ja kasutada kõiki oma seadmeid Salus Premium Lite rakendusega. Laadige Salus Premium Lite'i rakendus oma iOS- või Android-seadmesse, et pääseda oma Saluse seadmetele eemalt ligi.



UG600/UGE600

või



UG800

Laadige Salus Premium Lite'i rakendus oma iOS- või Android-seadmesse, et saada kaugjuurdepääs oma Saluse seadmetele.



OFFLINE MOODUS

Universaalne värv **EI OLE ÜHENDATUD INTERNETIGA**. Saate seda kasutada TRV3RF ja RX30RF-iga lokaalselt (kasutage nendega sidumise menüüd) ilma Salus Premium Lite rakenduseta.



UG600/UGE600

või



UG800

Ühilduvad seadmed:



Nutikas rele
SR600*



TRV
(Termostaatiline radiaatoriventil)
värv traadita kommunikatsiooniga



Nutikas pistikupesa
SPE600*



Vastuvõtja
RX10RF



Nutikas pistikupesa
UG800



Värv
UG600/UGE600



TRV3RF
Väga vaikne TRV
(termostaatiline radiaatoriventil)
juhtmevaba kommunikatsiooniga



Vastuvõtja
RX30RF



Kommunikatsioonikeskus
8-tsoonilisele pörandaküttele
(UFH)

Lülitusjärjekord

Pange tähele:

Lihtsamaks paigaldamiseks veenduge, et olete ZigBee võrku juba lisanud muid seadmeid, nagu pörandakütte juhtpult (KL08RF) või radiaatoripead (TRV-d) jne.



Termostaadi sisselülitamiseks hoidke ülemist nuppu 3 sekundit all.



Ekraanil kuvatakse kõik ikoonid.



Termostaat on sisse lülitatud.

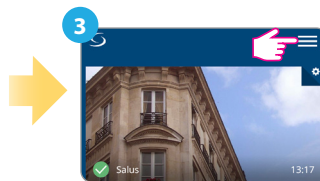
Veebipõhine paigaldus

Veebipõhise installimise jätkamiseks järgige alljärgnevaid samme:

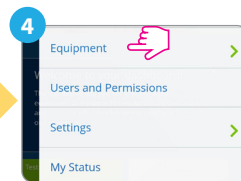
- 1 Seda toodet tuleb kasutada koos SALUS Premium Lite mobiil- või veebirakendusega, klõpsates järgmisel lingil: eu.premium.salusconnect.io või skaneerides QR-koodi.



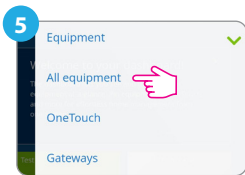
Veenduge, et termostaat on sisse lülitatud ja raadiosignaali indikaator (📶) vilgub. 🌟



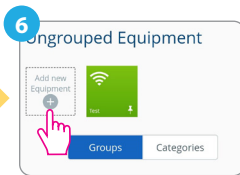
Klõpsake paremas ülemises nurgas oleval kolme joone ikoonil.



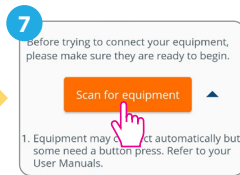
Valige **Seadmed**.



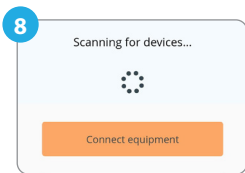
Valige rippmenüüst „Kõik seadmed“.



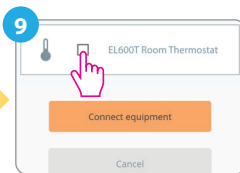
Vahelhel „Rühmad“ valige „Lisada uus seade“.



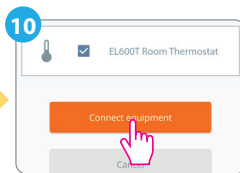
Skaneerige seadmed.



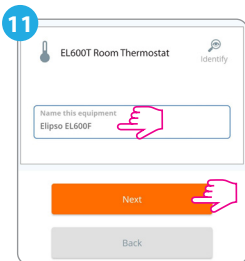
Rakendus otsib seadmeid.



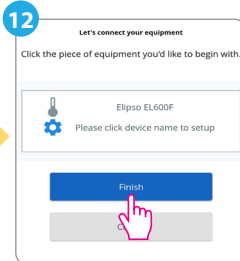
Märkige ruut, et valida „Kronose ruumitermostaat“.



Ühendage seadmed.



Sisestage seadme nimetus.



Juhtpaneelile naasmiseks klõpsake nuppu Lõpeta.



Tehase algseadistuste lähtestamine



Vajutage ja hoidke nuppu 5 sekundit all.

Keerake nuppu, kuni ilmub käsk Fr (Factory reset).

Vajutage nuppu, et valida.










Keerake nuppu, kuni **JAH** ilmub ekraanile.

Kinnitamiseks vajutage nuppu.

Tehase algseadistuste lähtestamine algatatud.

Termostaadi käsud ja funktsioonid

Käsk	Funktsioon
	Automaatne režiim (AU): Reguleerib temperatuuri automaatselt etteantud programmide või andurite näitude alusel, et säilitada soovitud mugavus.
	Käsitsirežiim (M): Võimaldab temperatuuri käsitsi seadistada ja reguleerida ilma automaatse reguleerimiseta, andes teile täieliku kontrolli, kuni otsustate seda muuta.
	OFF: lülitab termostaadi kütte- ja jahutusfunktsioonid välja, hoides seadet sisse lülitatud.
	Väljalülitamine (Sd): Viib termostaadi vähese energiatarbimisega olekusse, lülitades aktiivse küttefunktsiooni välja ja vähendades energiatarbimist.
	Tehase lähtestamine (Fr): lähtestab termostaadi algsetele tehase-seadetele, kustutades kõik kohandatud seaded, programmeerimise ja ühendatud seadme ühendused.
	Raadiosageduse (RF) indikaator: Näitab RF-ühenduse tugevust.
	Paaritusrežiim (P): Termostaat aktiveerib paaritusrežiimi.

Peakontor:

SALUS Controls
Units 8-10, Northfield Business
Park, Forge Way,
Parkgate, Rotherham,
S60 1SD, United Kingdom

SALUS Controls GmbH,
Dieselstrasse 34,
63165 Mühlheim am Main,
Germany

Email: sales@salus-tech.com



Computime

www.saluscontrols.com

SALUS Controls on Computime Groupi liige.

SALUS Controls plc jätab endale õiguse muuta käesolevas brošüüris loetletud toodete spetsifikatsiooni, disaini ja materjale ilma eelneva etteteatamiseta, järgides oma pideva tootearenduse poliitikat.

V02
11/2024

