

HEATIT WiFi7

Fljótleg leiðarvísirWi-Fi

Grein nr.	Skjalutgáfa	Dagsetning skjals
54 305 45 54 305 46	2026-A	01.04.2026



Hvítur RAL 9003
54 305 45

Svartur mattur
54 305 46

INNGANGUR

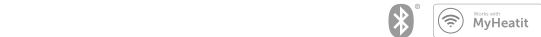
Heatit WiFi7 er rafrænn hitastillir hannaður fyrir rafmagns- og vatnsstyrða hitun. Heatit WiFi7 getur einnig virkað sem rofi, sem gerir kleift að kveikja og slökva á einfaldri virkni. Hægt er að stjórna hitastílinum í gegnum Wi-Fi eða Bluetooth (BLE) með „MyHeatit“ appinu eða með hnöppunum á framhlíð hitastillisins. Hitastillirinn er með notendavænt viðmót og auðlesinn og skýran 14-segmenta LED skjá.

Heatit WiFi7 hefur þrjár stillingar: Hita-kælingu og Sparneytni.

Það er með sterkum málmgrind fyrir örugga festingu í tengikassanum. Hitastillirinn er með innbyggðan stofuhitaskynjara. Einnig er hægt að tengja tvo viðbótar ytri hitaskynjara.

Hægt er að stjórna öllum Heatit vörum með Wi-Fi stuðningi og merktum með MyHeatit merkinu í gegnum „MyHeatit“ appið okkar. Í appinu er hægt að búa til prófíla eins og „Heima“, „Fjarverandi“, „Nótt“ og „Vinna“ til að stjórna, fylgjast með og skipuleggja tengd tæki auðveldlega, eða stjórna þeim með vikulegri áætlun.

Athugið! Þetta skjal hefur verið þýtt með þýðingartóli sem byggir á gervigreind. Ef þú hefur efasemdir um nákvæmni þess eða ef einhverjir hlutar þarf að staðfesta skaltu vísa til upprunalega skjalsins á ensku. Ef einhverjar breytingar eru gerðar á leiðbeiningunum verður enska útgáfan alltaf uppfærð fyrst og telst vera gild og uppfærð útgáfa leiðbeininganna.



heatit

© 2026



ICELANDIC

Uppsetningaraðilinn stillir kerfið upp í gegnum Wi-Fi. Ef Wi-Fi er ekki tiltækt er hægt að stilla kerfið upp í gegnum Bluetooth. Eftir að kerfið hefur verið sett upp getur uppsetningaraðilinn flutt eignina til viðskiptavinarins. Viðskiptavinurinn getur þá bætt kerfinu við sitt staðbundna Wi-Fi net.

Þegar hitastillirinn er notaður með Wi-Fi getur hann átt samskipti í gegnum staðbundið forritaskil (API), sem gerir notandanum kleift að samþætta hann við staðbundið gátt, netþjón eða stjórn tæki sem býður upp á slíka þjónustu, án þess að þurfa að tengja hann við skýið. Tækið styður einnig Amazon Alexa og Google Home.

Hitastillirinn getur tengst þráðlaus við önnur tæki í gegnum DirectLink og BlueFusion. Hægt er að stjórna honum með öðrum hitastílum og hann getur einnig stjórnað öðrum hitastílum og rofum.

Heatit WiFi7 er með virkri orkumælingu sem veitir upplýsingar um orkunotkun þína í rauntíma. Það gerir þér einnig kleift að stilla orkumælingargildið handvirkt þegar tengt er við tengibúnað.

Tækið er búið ZeroXT™ tækni sem tryggir að rofinn skiptir við OV þegar hann er kveikt og slökkt. Þessi tækni lengir líftíma hitastillisins verulega.

RAFMAGNSPOLSSAMRÝMANLEIKI

Hitastillirinn er sérstaklega hannaður fyrir viðnámsálag. Þegar stjórnað er stórum viðnáms-, rafrýmdar- eða spanálagi er nauðsynlegt að nota viðeigandi tengibúnað til að vernda hitastílinn fyrir of miklu álagi og tryggja örugga notkun.

Hitastillirinn þolir viðnámsálag allt að 16A/3600W við 230VAC. Fyrir álag yfir 13A mælum við með notkun tengis.

FYRIRVARI UM UPPSETNINGU

Uppsetning verður að vera framkvæmd af löggiltum rafvirkja í samræmi við byggingarreglugerðir á landsvísi. Áður en tækið er sett upp skal aftengja það frá aðalrafmagninu. Við uppsetningu tækisins verður að aftengja rafmagnið ALLTAF!

FLJÓTLEG BYRJUN

Þegar tækið er tengt við rafmagn fer það sjálfkrafa í viðbótarham í 60 mínútur.

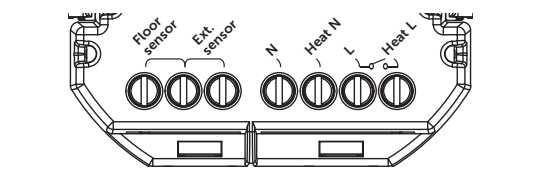
- Slökkið á aðalspennunni (gerið öryggið óvirkt).
- Opnaðu tengiboxið.
- Tengdu vírana samkvæmt lýsingunni í kaflanum „Tengingar“. Valfrjálst: Tengdu ytri snúru með virum.
- Eftir að hafa staðfest tengingarnar skal kveikja á aðalspennunni.
- Í „MyHeatit“ appinu skaltu velja „Bæta við tæki“, slá inn Wi-Fi upplýsingarnar þínar, leita að og velja tækið þitt.
- Hitastillirinn mun sýna „INCL“ þegar hitastillirinn hefur verið bætt við.

Athugið! Ef ekki tekst að bæta við/fjarlægja, birtist Err (villa) á skjánum.

TENGINGAR

Hámarks herðingarmoment tengiskrúfa: 2Nm. Ef kapallinn sem notaður er hefur marga þræði er mælt með því að nota endahylki. Varan gerir kleift að tengja kapla með allt að 1x2,5 mm2 þversniði.

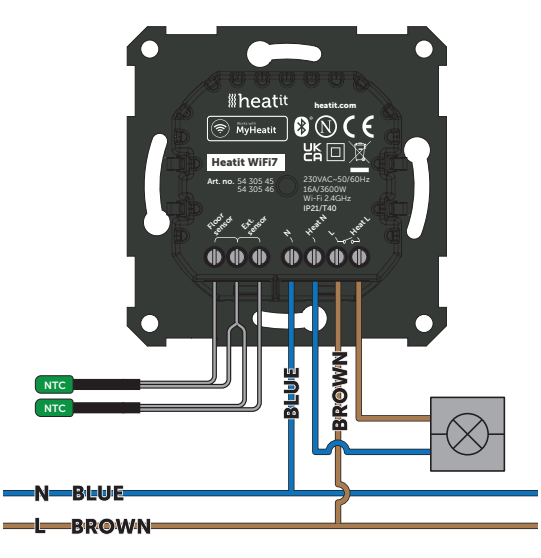
Skrúfutengjurnar eru aðgengilegar aftan á tækinu.



Gólfskynjari NTC gerð 6.8, 10, 12, 15, 22, 33, 47 eða 100kΩ. Sjálfgefið 10kΩ.

Ytri skynjari NTC gerð 6.8, 10, 12, 15, 22, 33, 47 eða 100kΩ. Sjálfgefið 10kΩ.

N Rafmagnstenging (hlutlaus) 230VAC. Hitasnúra N tenging.
L Rafmagnstenging (spenna) 230VAC. Tenging fyrir hitunarsnúru L.



UPPSETNING

Setjið hitastílinn á sinn stað og festið hann í tengikassann með tveimur skrúfum. Setjið framhlíð hitastillisins yfir þann hluta sem er festur í tengikassanum og þrýstið síðan varlega á framhlíðina þar til hún smellpassar. Til að fá aflmælingar þarf álagið að vera tengt við bæði L + N hitaleiðara.

Aldrei skipta um framhlíð hitastillisins.

VAL Á ÞRÁÐLAUSU NETI

Tækið styður aðeins 2,4 GHz net.

BÆTA VIÐ/FJARLÆGJA

Vinsamlegast lesið þetta fyrir uppsetningu

Þegar tækið er tengt við rafmagn fer það sjálfkrafa í viðbótarstillingu í 60 mínútur. Á meðan er hægt að bæta tækinu við appið án þess að ræsa viðbótarstillingu staðbundið á tækinu.

Til að fjarlægja tæki skaltu finna tækið í „MyHeatit“ appinu og velja „Eyða þessu tæki“. Ef það er ekki mögulegt skaltu framkvæma „Factory reset“.

Wi-Fi og Bluetooth

Handvirk viðbót er gefin til kynna á tækinu með snúningsljósum á skjánum. Þetta er gefið til kynna í 90 sekúndur þar til biðtími rennur út eða þar til tækinu hefur verið bætt við netið. Einnig er hægt að hætta við viðbót með því að framkvæma sömu aðferð og til að ræsa viðbót.

Sjálfvirk viðbót er ekki sýnd en er virk í 60 mínútur eftir að rafmagn er sett á ef tækið er ekki þegar innifalið.

Til að taka tækið með í appið, annað hvort með Wi-Fi eða Bluetooth

- Gakktu úr skugga um að tækið sé annað hvort í handvirkri eða sjálfvirkri viðbótarstillingu.
 - Handvirk viðbót*
 - Haltu miðjuhnappinum inni í 5 sekúndur. Skjárinn mun sýna „SLÖKKT“.
 - Ýttu einu sinni á Niður-hnappinn til að sjá „CON“ á skjánum.
 - Ýttu á miðjuhnappinn og farðu í „APP“.
 - Ræstu stillingarstillingu tækisins með því að halda miðjuhnappinum inni í um það bil 2 sekúndur.
 - Sjálfvirk viðbót*
 - Kveiktu á tækinu og haltu áfram innan 60 mínútna
- Í „MyHeatit“ appinu skaltu velja „Bæta við tæki“.
- Veldu Wi-Fi eða Bluetooth.
- Leitaðu að tækinu þínu og veldu það eða skannaðu QR kóðann.

Þegar tæki er bætt við Bluetooth er ekki hægt að komast að því á internetinu. Þú þarft að vera innan Bluetooth-drægis tækisins til að stjórna því.

Tækið er nú tilbúið til notkunar með sjálfgefnum stillingum.

Athugið! Þegar tækið er fjarlægt úr „MyHeatit“ appinu eru stillingarnar endurstílltar. Ef innleiðingin mistekst, vinsamlegast framkvæmið „Endurstillingu verksmiðjustillinga“.

VAL Á SKYNJARA

Hitastillirinn hefur marga skynjara og skynjarastillingar. Þetta gerir þér kleift að stilla hitastillirinn þannig að hann virki rétt í flestum uppsetningum. Skynjarastillingin/rekstrarstillingin er valin úr valmyndinni „OPER“ eða með því að stilla breytuna „Skynjarastilling“ („OPER“).

Tiltækir hitaskynjarar:

F	Gólfskynjari
A	Innri herbergisskynjari
AF	Innri herbergisskynjari + gólfskynjari
A2	Ytri herbergisskynjari
A2F	Ytri herbergisskynjari + gólfskynjari
PWER	Afstýringarstilling (enginn skynjari notaður)
EXT	Ytri þráðlaus skynjari
RELA	Relay virkni

Kröfur um gólfskynjara og hitatakmarkanir

Hitastigið er sjálfgefið lágmark 5°C og hámark 40°C. Sumar gerðir gólfefna krefjast notkunar gólfskynjara til að tryggja að gólfhitinn fari ekki yfir 27°C. Vísað er til handbókar framleiðanda gólfins fyrir nákvæmar leiðbeiningar. Þegar hitastillirinn virkar í AF eða A2F stillingu er gólfhitatakmarkarinn sjálfkrafa stilltur á 27°C (sjálfgefið). Í öllum öðrum skynjarastillingum (A, F eða A2) eru hitamörkin stillt á lágmark 5°C og hámark 40°C.

NÚLLSTILLING VERKSMÍÐJU





Farðu í valmyndina með því að halda miðjuhnappinum inni í um 5 sekúndur, farðu í valmyndinni með „+“ hnappinum þar til þú sérð „FACT“. Ýttu á miðjuhnappinn þar til þú sérð „-- --“ blikka á skjánum, haltu síðan inni í um 5 sekúndur til að framkvæma endurstillingu. Þú getur einnig hafið endurstillingu með því að halda hæðri og miðjuhnappinum inni í 60 sekúndur. Þegar annað hvort þessara aðgerða hefur verið framkvæmt mun hitastillirinn framkvæma fulla verksmiðjuendurstillingu. Tækið mun sýna „RES“ í 5 sekúndur á meðan það framkvæmir verksmiðjuendurstillingu. Þegar „RES“ birtist ekki lengur hefur hitastillirinn verið endurstílltur.

VILLAKÓÐAR




Ef þú færð villukóða skaltu reyna að fjarlægja og festa framhlíð hitastillisins aftur til að endurræsa tækið. Ef vandamálið heldur áfram er mælt með því að hafa samband við rafvirkja eða þjónustudeild til að fá frekari aðstoð.

Err	Viðbót mistekst. Sjá handbók: kaflann „Bæta við/fjarlægja“.
Err1	Innri villa. Líklegast biluð eining. Hafðu samband við þjónustuver.
Err2	WiFi-BLE villa Líklegast biluð tæki. Hafðu samband við þjónustuver.
Err3	Innri villa. Líklegast biluð eining. Hafðu samband við þjónustuver.
Err4	Villa í gólfskynjara Þú hefur valið F, AF eða A2F skynjarastillingu án þess að með gólfskynjara tengdan, eða skynjarinn gæti verið skemmdur.
Err5	Villa í ytri skynjara Þú hefur valið A2 eða A2F skynjarastillingu án þess að með tengdan utanaðkomandi skynjara, eða skynjarann gæti skemmt.
Err6	Ofhitnun Hafðu samband við rafvirkjann þinn.
Err7	Ofhleðsla Hafðu samband við rafvirkjann þinn.

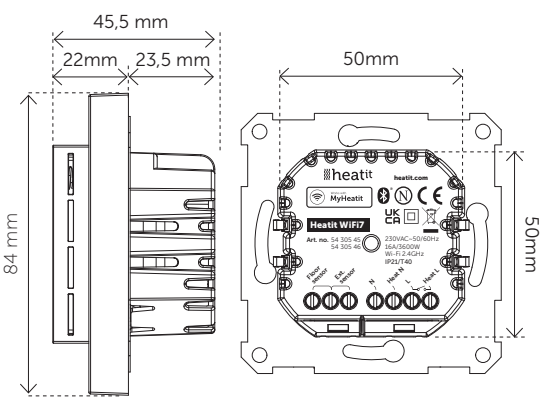
SÝNA TÁKN

TÁKN-MYND	LÝSING
	Þetta tákn birtist þegar tækið er í Hita, ECO stillingu og er að hita.
	Þetta tákn birtist þegar rofinn er virkur og tækið er í kælistillingu.
	Þetta tákn sýnir núverandi merkisstyrk.
	Þetta tákn sýnir þegar virka Bluetooth-tenging er til staðar.

Relay

TÁKN-MYND	LÝSING
	Þetta tákn birtist þegar kveikt er á rofa tækisins.
	Þetta tákn sýnir núverandi merkisstyrk.
	Þetta tákn sýnir þegar virka Bluetooth-tenging er til staðar.

VÍDDIR



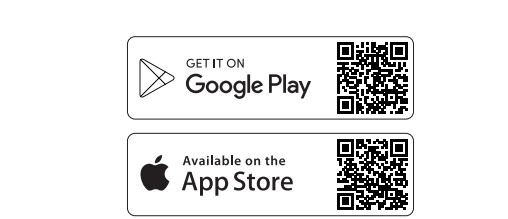
TÆKNILEGAR UPPLÝSINGAR	
Samskiptareglur	Wi-Fi 2.4GHz/BLE
Málspenna	230VAC 50Hz
Hámarksálag	3600W 16A (viðnámsálag)
Hámarksstraumur	16A
Orkunotkun	<2W
Afstýring	Tími hringrás 30 mín.
Umhverfishitastig	5°C til 40°C
Regluleg hitastig	5°C til 40°C
Geymsluhitastig	-30°C til 70°C
Hysteresis	0,3°C til 3,0°C (sjálfgefið 0,5°C)
Rakastig umhverfis	10% til 85% RH
Samhæft við NTC-skynjara með gildum	6,8, 10, 12, 15, 22, 33, 47 eða 100kΩ við 25°C
Lengd NTC skynjara	Hámark 50 metrar
Skrúftengingar	Hámark 2,5 mm2 2 Nm
IP-kóði	IP21
Stærð (LxBxH)	84 x 84 x 45,5 mm
Samþykki	CE, Nemko

Vinnutiðni 2,4 GHz, hámarksútgangsafl 20 dBm. Fjarlægðin milli notanda og vara ætti að vera ekki minni en 20 cm. Engar takmarkanir eru á notkun þessarar vöru innan ESB-landa.

Hér með lýsir Heatit Controls AS því yfir að þetta tæki sé í samræmi við grunnkröfur og aðrar viðeigandi ákvæði tilskipunar 2014/53/ESB.

VIÐHALD
Varan er viðhaldsfrí. Eingöngu til notkunar innandyra.

Sæktu MyHeatit appið fyrir tækið þitt hér



Niðurtími sem tengist appinu eða skýja-/þjónustuvettvangi er ekki innifalinn í ábyrgðinni.





Skannaðu QR kóðann til

- Uppsetningar- og notendahandbók
- Önnur tungumál





Designed in Norway

Stofnskjöl 01.04.2026

Heatit Controls AS | Mattisrudsvingen 19, 2827 HUNNDALEN, NOREGUR
Sími: +47 61 18 77 71 post@Heatit.com – www.Heatit.com

Ekki farga raftækjum með óflokkuðu heimilísúrgangi, heldur notið sérstakar söfnunarloðvar. Til að koma í veg fyrir hugsanlegt tjón á umhverfinu eða heilsu manna vegna óheftrar förgunar úrgangs skal endurvinna það á ábyrgan hátt til að stuðla að sjálfbærri endurnýtingu efnisauðlinda. Til að skila notuðu tæki skaltu nota skila- og söfnunarkerfin eða hafa samband við söluaðilann þar sem varan var keypt. Þeir geta farið með þessa vöru til umhverfisvænnar endurvinnstu.

Við þróum og hönnum vörur okkar í samræmi við strangar gæðakröfur okkar (ISO 9001) og umhverfiskröfur (ISO 14001). Öll rafmagnsuppsetning verður að vera framkvæmd af viðurkenndum rafvirkja. Varan verður að vera sett upp í samræmi við uppsetningarhandbók okkar og byggingarreglugerðir. Öll röng uppsetning, misnotkun eða skemmdir á vörunni falla ekki undir ábyrgð. Uppfærð skjöl eru aðgengileg á www.Heatit.com og/eða documents.Heatit.com. Heatit Controls AS ber ekki ábyrgð á neinum villum eða gleymskum í vöruupplýsingum okkar. Vöruupplýsingar geta breyst án frekari fyrirvara.



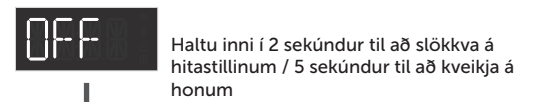
HEATIT WIFI7



TAFI - Uppbygging skjávalmyndar

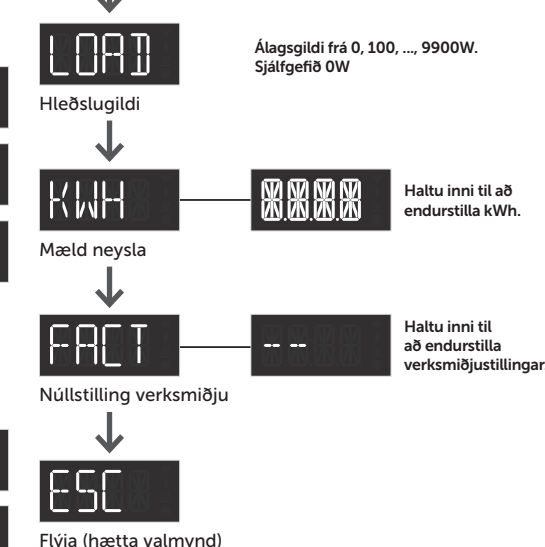
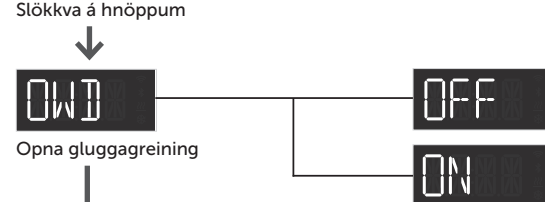
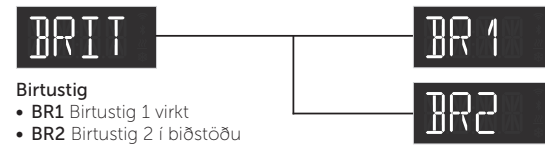
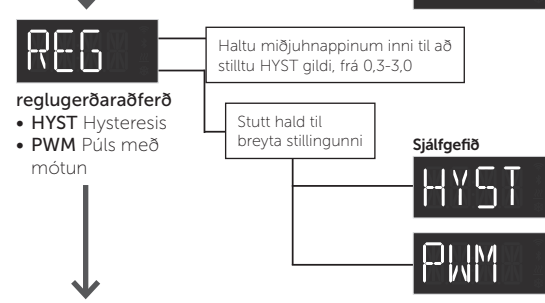
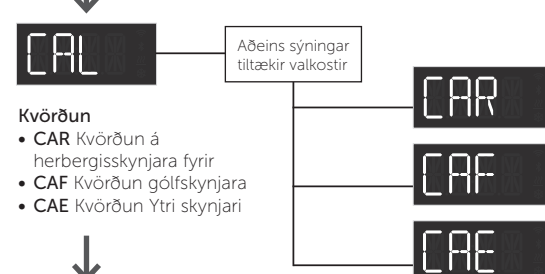
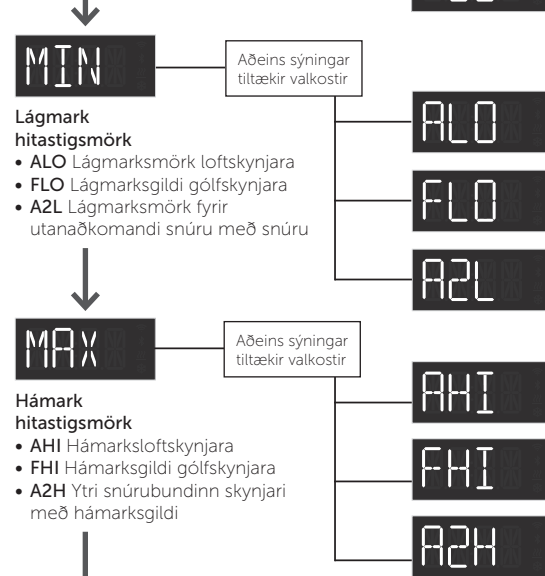
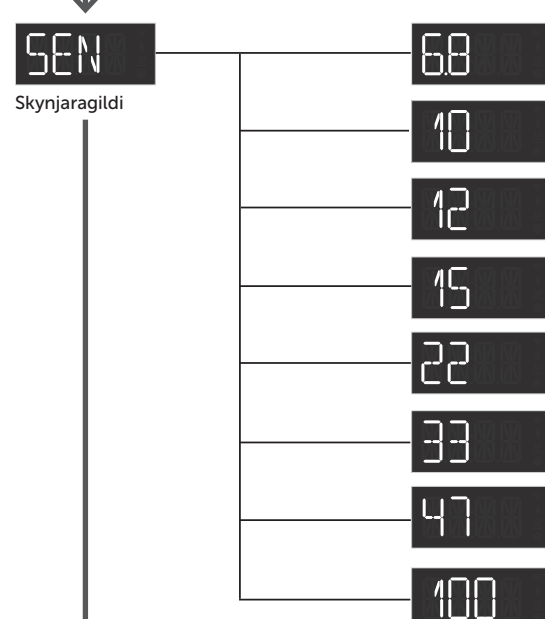
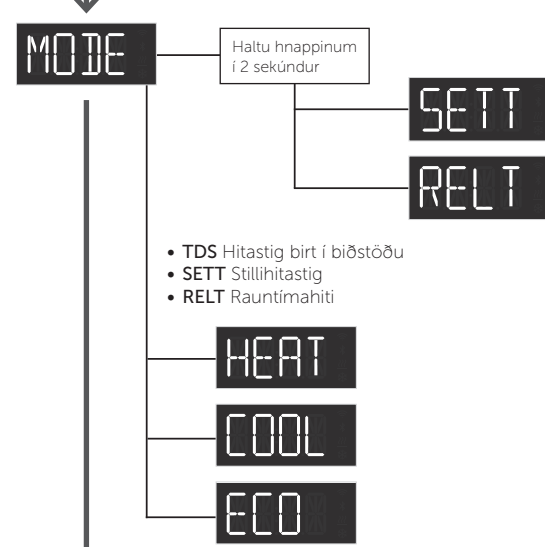
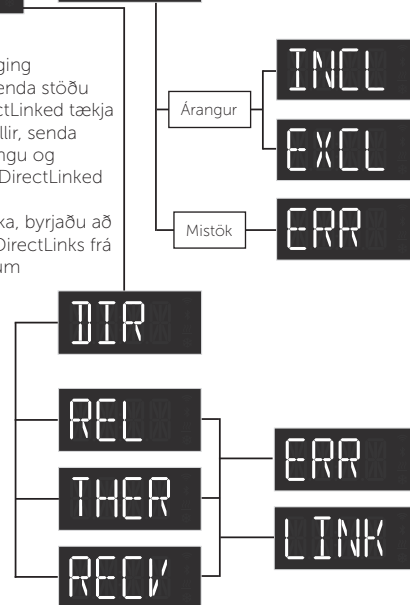
Grein nr. 54 305 45 54 305 46	Skjalutgáfa 2026-A	Dagsetning skjals 01.04.2026
-------------------------------------	-----------------------	---------------------------------

Haltu miðjuhnappinum inni í 5 sekúndur til að fara inn í valmyndina.



Tengjast

- **DIR** Beintenging
- **REL** Relay, senda stöðu relay til DirectLinked tækja
- **THER** Hitastillir, senda hitastillisstillingu og stillipunkt til DirectLinked tækja
- **RECV** Móttaka, byrjaðu að taka á móti DirectLinks frá öðrum tækjum



Fyrir nánari útskýringu, sjá handbókina.

Skannaðu QR kóðann til

- Uppsetningar- og notendahandbók
- Önnur tungumál

Heatit WiFi7

Ekki farga raftækjum með óflokkuðu heimilisúrgangi, heldur notið sérstakar söfnunarstöðvar. Til að koma í veg fyrir hugsanlegt tjón á umhverfinu eða heilsu manna vegna óheftrar förgunar úrgangs skal endurvinnna það á ábyrgan hátt til að stuðla að sjálfbærri endurnýtingu efnisauðlinda. Til að skila notuðu tæki skaltu nota skila- og söfnunarkerfin eða hafa samband við söluaðilann þar sem varan var keypt. Þeir geta farið með þessa vöru til umhverfisvænnar endurvinnstu.

Við þróum og hönnum vörur okkar í samræmi við strangar gæðakröfur okkar (ISO 9001) og umhverfiskröfur (ISO 14001). Öll rafmagnsuppsetning verður að vera framkvæmd af viðurkenndum rafvirkja. Varan verður að vera sett upp í samræmi við uppsetningarhandbók okkar og byggingarreglugerðir. Öll röng uppsetning, misnotkun eða skemmdir á vörunni falla ekki undir ábyrgð. Uppfærð skjöl eru aðgengileg á www.heatit.com og/eða documents.heatit.com. Heatit Controls AS ber ekki ábyrgð á neinum villum eða gleymiskum í vöruupplýsingum okkar. Vöruupplýsingar geta breyst án frekari fyrirvara.