


温控器说明书

R"tj": 90*70mm

128gi16j.lt&◆Et, 121◆.EPJmU, 1e◆im◆II, a5◆3}fr

Termostat řady HC-T020-EWF

Uživatelská příručka



Pro ohřev vody/Balíer/Elektrický ohřev

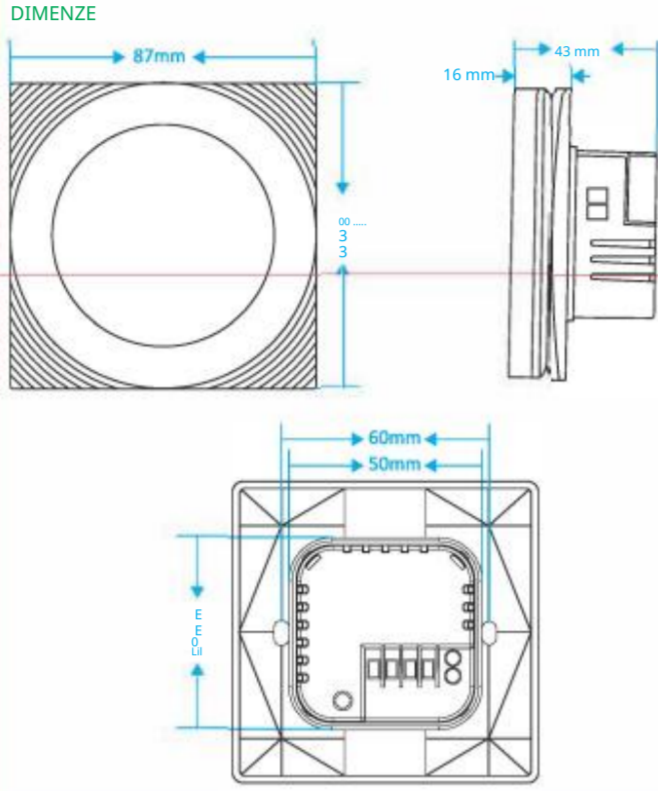
DEFINICE MODELU

GA: Ohřev vody, SA
GC: Vodní /plynový kotel, SA
P: Týdenní programovatelné
EeWeLink S2: Vnitřní čidlo i venkovní čidlo podlahy

GB: Elektrické podlahové vytápění ní, 16A
L: Podsvětlení
WF: Wi-Fi

Na příklad: HC-T020-WF-F-GC

DIMENZE

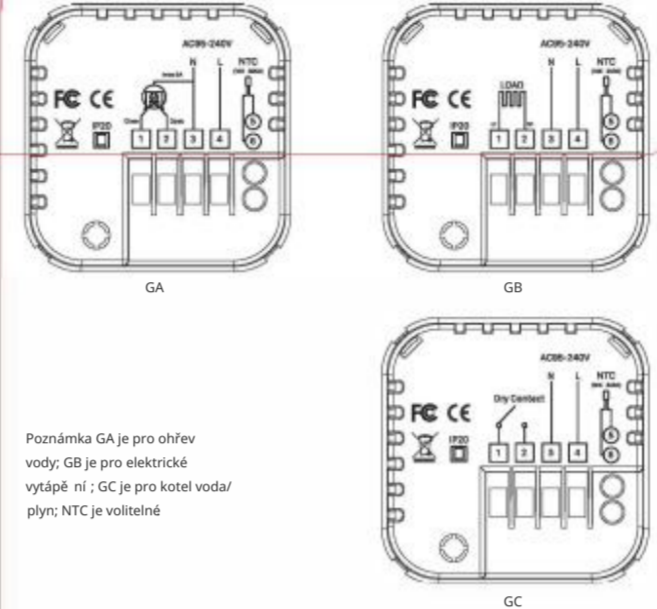


PŘED ZAPOJENÍ M A INSTALACÍ

- Přečtěte si pozorně tyto pokyny. Jejich nedodržení by mohlo poškodit produkt nebo způsobit nebezpečný stav.
- Zkontrolujte hodnoty uvedených pokynů a na produktu, abyste se ujistili, že je produkt vhodný pro vaši aplikaci.
- Instalační technik musí být vyzkoušen, zkušený servisní technik.
- Po dokončení instalace zkontrolujte provoz produktu, jak je uvedeno v těchto pokynech.

POZOR: Nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo poškození zařízení. Může způsobit šok jednotlivců nebo zkratovat obvody zařízení. Před instalací odpojte napájení.

ELEKTROINSTALACE




Poznámka GA je pro ohřev vody; GB je pro elektrické vytápění ní; GC je pro kotel voda/plyn; NTC je volitelné

INSTALACE VÁS

termostat je vhodný pro instalaci do standardní 86mm krabice nebo 60mm krabice.

DOMOVSKÁ OBRAZOVKA RYCHLÁ REFERENCE



Programovatelný Manual EnergySaving

Period: Síť, Topení zapnuto, Čas

--- Nastavit tepl.
--- Týden
--- Zamknout
--- Gosování zapnuto/vypnuto

Zapnutí režimu hodin
Dolů

Výchozí nastavení pro plán programu

Období	Pracovní dny (ponděří až pátek)		víkend (od soboty do neděle)	
	Čas	Teplota	Čas	Teplota
Období 1	06:00	20 °C	06:00	20 °C
Období 2	08:00	15 °C	08:00	20 °C
Období 3	11:30	15 °C	11:30	20 °C
Období 4	13:30	15 °C	13:30	20 °C
Období 5	17:00	22 °C	17:00	20 °C
Období 6	22:00	15 °C	22:00	15 °C

7. Kontrola teploty podlahového senzoru Stiskněte te a podržte šipku "↑" po dobu 5 sekund pro zobrazení teploty podlahy senzoru.

8. Nastavení pokročilých funkcí
stiskněte te sekundy pro vstup do tlačítko "M" a "Q" současně pro 5 Vypne te termostat. nastavení pokročilých funkcí. stiskněte te tlačítko "M". Pro výběr funkce stiskněte te "T" pro nastavení jednotlivých funkcí.
Všechna nastavení vysoké úrovně se projeví automaticky po restartování termostatu.

VÍ TĚJTE

Děkujeme za váš nákup. Váš nový termostat zajistí jednotné pohodlné ovládání teploty v každém prostoru ve vašem objektu. Spojíme technologii, řemeslo a materiály nejvyšší kvality, abychom vám poskytli bezpečný spolehlivý produkt v kombinaci s elegantním i současným designem.

Přečtěte si prosím tento návod k instalaci/programování, kde najdete podrobné pokyny k instalaci a obsluze termostatu. Zajistěte také aby váš termostat nainstalovala vhodně kvalifikovaná osoba a že splňuje všechny místní předpisy.

V KRABÍČCE NAJDETE

Termostat	1 ks	Šrouby	2 ks
Uživatelská příručka	1 ks	QC prošlo	1 ks
Podlahový senzor	1 ks		

O VÁŠICH TERMOSTATECH

Řada HC-020-WIFI byla vyvinuta pro ovládání elektrických podlahových systémů, vodního vytápění nebo vodních chlapkových kotlů. Tyto jednotky jsou určeny pro použití v komerčních, průmyslových, občanských a domácích nemovitostech.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení: 95 - 240V AC, 50 - 60HZ
Proudovězatí žení: SA (ohřev vody/vodní bojler/plynový kotel), 16A (elektrické vytápění ní)
Senzor: NTC

Přesnost: +0.5 °C nebo +1 °F
Nastavit Temp. Rozsah: 5 - 35 °C
Displej Temp. Rozsah: 5 - 99 °C

Okolní teplota: 0 - 45 °C
Okolní vlhkost: 5 - 95 % RH (bez kondenzace)
Skladovací teplota: -5 - 45 °C
Spotřeba energie: <1.5W
Chyba časování: <1 %
Materiál pláště: PC + ABS (zpalovač hoření)
Třída ochrany: IP 20
Tlačítka: Kapacitní dotyková tlačítka

1. Nechoďte nastavení vypnuté

1. Nechoďte nastavení vypnuté teploty te montážní desku otočte ní částí LCD.

2. Vše zapněte

2. Vše zapněte pro zavedení do příslušných svorek.

3. Upevněte montážní desku

3. Upevněte te montážní desku do stěny pomocí šroubů v rámečku.

4. Upevněte te lesu termostatu

4. Upevněte te lesu termostatu a montážní desku otáčením m, instalace je dokončena.

OPERACE

- Zapnutí/Vypnutí: Stiskněte te „I“ pro zapnutí/Vypnutí termostatu.
- Přepnutí režimu mezi "Manual/Programmable/ECO"
Dotykiem "M" (režim) přepnete mezi "Manuální /Programovatelný/ECO"
V manuálním režimu se ve spodní části obrazovky zobrazí „tt“; V programovatelném režimu se v dolní části obrazovky zobrazí " @"; V režimu ECO se na pravé straně zobrazí " ◆".
- Nastavení teploty
V režimu ECO a programovatelném nastavení teploty, čas nete upravít. Pokud chce uživatel provést změnu, přejde te do ručního režimu.
V manuálním režimu stiskněte te "A" a "1" nastavte požadovanou teplotu.
Když je termostat zapnutý, stiskněte te a podržte " &" 5 sekund pro přepnutí teplotního režimu, Celsia (°C) nebo Fahrenheit (°F).
- Úprava/Nastavení času
Dotkněte se ikony "0" pro nastavení minuty, hodiny a dne v týdnu pomocí "A" a "1".
Stiskněte "0" ještě jednou pro potvrzení a ukončení.

stiskněte te "king your T'rennosta" → " &" → Vysoká teplota Stiskněte te a podržte "A" a "1" 5 sekund k nastavení vysoké úrovně nastavení.

Funkce/kód	Nastavení a možnosti	Výchozí	
1	Teplota Kompensace	-9 °C až +9 °C (pro interní snímač)	-1
2	Teplota Mřivá zóna	1 °C - 5 °C	3
3	Zamknutí snímač	00: Všechna tlačítka jsou uzamčena kromě tlačítka napájení. 01: Všechna tlačítka jsou uzamčena.	01
4	Typ snímače	Int. (Interní senzor pro ovládání teploty) Ext. (Externí senzor) AL: Interní (Externí senzor pro řízení teploty, externí senzor pro omezení teploty)	AL
5	Min. Nastavit Temp.	5 °C - 15 °C	05
6	Max. Nastavit Temp.	15 °C - 45 °C	35
7	Režim zobrazení	00: Zobrazení obou nastavených teplot a pokojové teploty. 01: Displej nastavená teplota, pouze	00
8	Nižší teplota Nastavení ochrany	0 °C - 10 °C	00
	Upevnění termostatu Nastavení ochrany	25 °C - 10 °C	45
A	Úsporný režim	00: Neúsporný režim 01: Režim úspory energie	0
B	Ekonomika Teplotní rozsah	0 °C - 30 °C	20

VLASTNOSTI

- Návrh 1. pohodlné ovládání vytváří pohodlný život.
- Módní design splňuje jakýmkoliv dekorem.
- Dotykový displej s podsvětlením je snadno čitelný i ve tmě.
- Jasná tlačítka vám vždy připomenou, že světlé skutečně existuje.
- Snadné uživatelské rozhraní bylo použito i v díle.
- Volitelně černá bílá lepuzdru.

Na Funkčnost

- Dálkové ovládání pomocí aplikace eWeLink.
- Přesnost 0.5 °C udržuje teplotu na vámi nastavené úrovni.
- Paměť dat při vypnutí napájení.
- 7denní individuální programování maximalizuje komfort a hospodárnost.
- Vývoje skupinu termostatů do Centralizovaného ovládání
- Integrovaná s Amazon Alexa, Google Assistant atd.
- Všechny jazyky nastavení synchronizují vaše časové pásmo, adresu a jazyk.
- Bez omezení přidávat místnosti a podporovat Smart Scene.

1

2

3

4

5

1. Nechoďte nastavení vypnuté

1. Nechoďte nastavení vypnuté teploty te montážní desku otočte ní částí LCD.

2. Vše zapněte

2. Vše zapněte pro zavedení do příslušných svorek.

3. Upevněte montážní desku

3. Upevněte te montážní desku do stěny pomocí šroubů v rámečku.

4. Upevněte te lesu termostatu

4. Upevněte te lesu termostatu a montážní desku otáčením m, instalace je dokončena.

6. Úprava nastavení plánů programu

Po navázání Wi-Fi připojení váš termostat automaticky přijme plán programu vytvořený prostřednictvím m APP na vašem zařízení (podrobné pokyny viz níže). Chcete-li nastavit plán programu pomocí termostatu (NE pomocí chytrého telefonu/tabletu), jednoduše postupujte podle následující cíl pokynů:

Poznámka: V kterémkoliv režimu Manual/Programmable/ECO můžete stisknutím m tlačítka "Q" vstoupit do nastavení plánu programu.

Dotek 4krát stiskněte te "Q" pro vstup do programovacího nastavení (První tři časy jsou nastaveny na aktuální čas a týden).
Pomocí "A" a "1" upravte každou hodnotu a potvrdíte stisknutím m "Q" přepněte mezi periodou 1 N6, časem a teplotou.

Po dokončení výše uvedených nastavení stiskněte te "Q" opusťte režim programování.

6

7


8

9

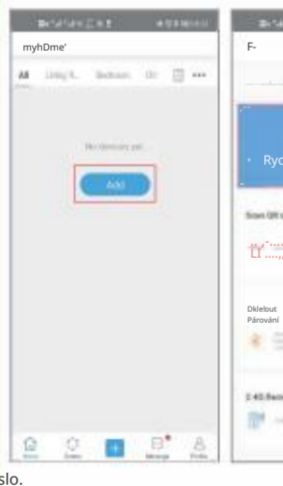
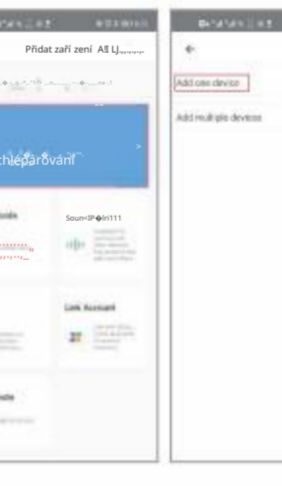

10

PŘIPOJENÍ WI-FI

- Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci. Můžete aplikaci stáhnout také vyhledáním klíčového slova „eWeLink“ v App Store nebo Google play.



- eWeLink, přihlaste se nebo zaregistrujte svůj účet pomocí svého mobilního čísla. Otevřete Zadejte ověřovací kód zasláný na váš mobil a poté nastavte své přihlašovací heslo.


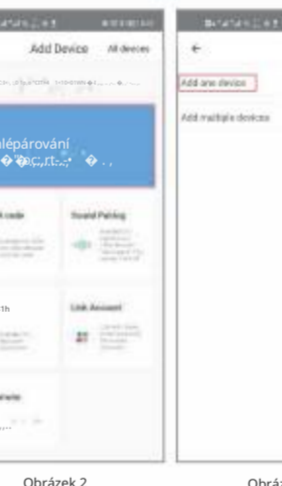
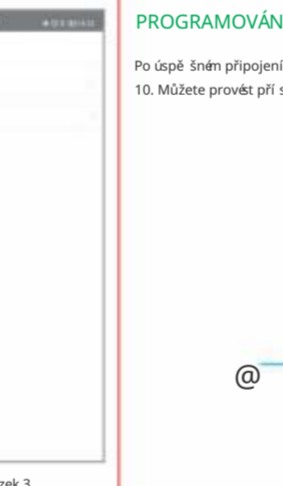
Obrázek 1

Obrázek 2

Obrázek 3

PROGRAMOVÁNÍ VÁŠEHO TERMOSTATU


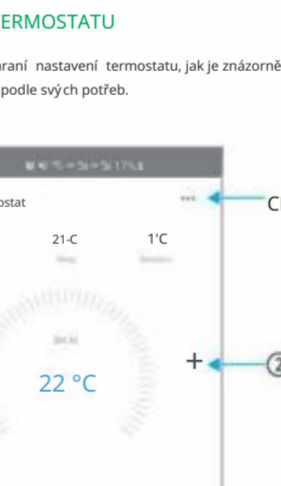
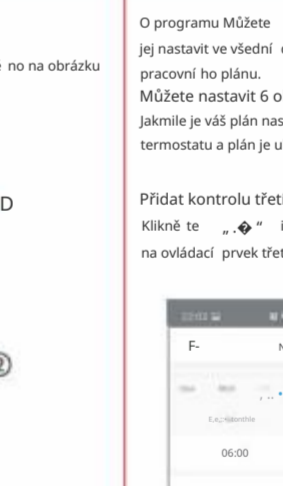
Po úspěšném připojení vstoupíte do rozhraní nastavení termostatu, jak je znázorněno na obrázku 10. Můžete provést příslušná nastavení podle svých potřeb.

Obrázek 4

Obrázek 5

Obrázek 6

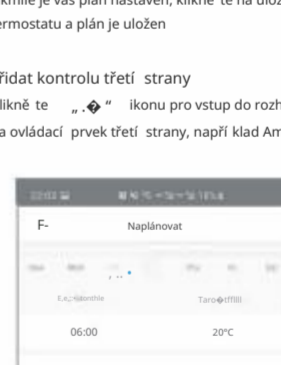
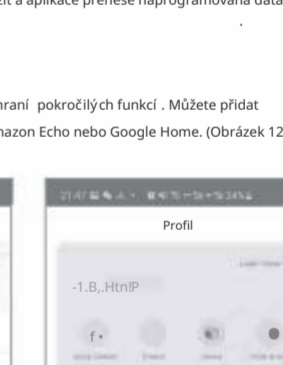
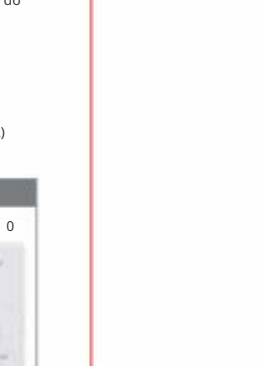
Obrázek 7

Obrázek 8

Obrázek 9

O programu Můžete jej nastavit ve všední dny nebo o víkend a poté nastavit čas / teplotu a upravit je podle vašeho pracovního plánu. Můžete nastavit 6 období (čas a teplotu), jak je znázorněno na obrázku 11. Jakmile je váš plán nastaven, klikněte na na uložení a aplikace přenechá naprogramovaná data do termostatu a plán je uložen

Přidat kontrolu třetí strany
Klikněte na " " ikonu pro vstup do rozhraní pokročilých funkcí. Můžete přidat na ovládací prvek třetí strany, například Amazon Echo nebo Google Home. (Obrázek 12)

Obrázek 10

Obrázek 11

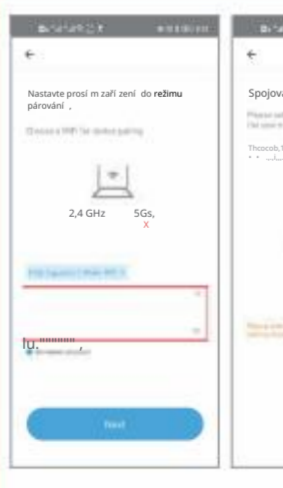

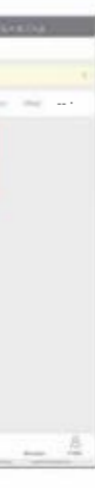
Obrázek 12

3. Poznámka: Termostat podporuje dva režimy párování, můžete si vybrat podle aktuální situace.

Režim párování EZ: Režim EZ umožňuje rychlé připojení k síti s vysokými požadavky na výkon pro síťový signál Wi-Fi, směrováče, mobilní telefon nebo zařízení pro správu, jak je znázorněno níže.

Po vypnutí termostatu stiskněte te a podržte tlačítko „1“ po dobu 10 sekund, když ikona rychle bliká, což znamená, že zařízení vstoupí do režimu párování.




Poté otevřete aplikaci eWeLink, klikněte na „Přidat radu“ pro přidání zařízení, vyberte „rychlé párování“, vyberte „Přidat jedno zařízení“, vyberte vhodnou síť Wi-Fi a zadejte heslo, klikněte na „Další“, váš telefon automaticky vstoupí do rozhraní nastavení Wi-Fi, vyberte signál Wi-Fi „JTEAD-xxxx“ a zadejte heslo na obrázku 5, poté otevřete aplikaci eWeLink, kliknutím na „Další“ přejde te do stavu automatického připojení, dokončete připojení termostatu.

Obrázek 13

Obrázek 14

Obrázek 15

Obrázek 16

Obrázek 17

Obrázek 18

Nastavení CD.

Manuální tlačítko: V tomto režimu může termostat ovládat teplotu manual adjustment.

Ekonomická tlačítko: V tomto režimu bude teplota udržována na 20 stupních. Tuto teplotu nelze změnit ani upravovat.

Zapněte tuto funkci, tlačítko termostatu se zablokuje a nelze je zablokovat provozovním.

Tlačítko zapnutí/vypnutí, stiskněte te ho, zapněte te zařízení, znovu stiskněte te, vypněte te zařízení.

Plán

Gosování zapnuto/vypnuto

O ekonomickém režimu

ECO režim je ve výchozí m nastavení vypnutý, pokud chce uživatel tuto funkci použít, prosím m GO TO ECONOMIC FEATURES TO ENABLE. Poté stiskněte tlačítko "M" a přepněte te mezi režimy "T" do "Manuální /Programovatelný/ECO".

JEDNODUCHÁ MANIPULACE S VÝJIMKAMI

Nežádáná manipulace s fenomény	Zacházení
1. Napájení je zapnuto, ale bez displeje.	Zkontrolujte, zda jsou uvolněné svorky mezi LCD panelem a skříní napájecí jednotky.
2. Bez výstupu, ale displej funguje.	Použijte nový LCD panel nebo novou Power Unit Box k výměně starého.
3. Pokojová teplota se trochu liší od skutečné kalibrace teploty v poloze 1. pokročilých funkcí	Vstupte do pokročilých funkcí a nastavte "Typ snímače" na "Vnitřní snímač"
4. Na ovládacím rozhraní aplikace eWeLink se zobrazí „E2“.	

6

7

8

9

10

7

8

9

7

8

9

9

10

10