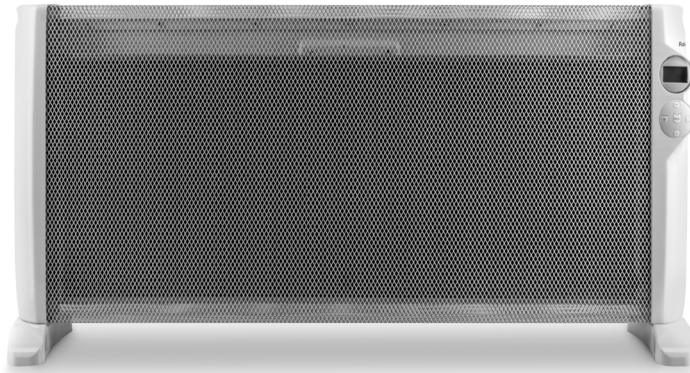


Rohnson®

Návod na použitie

DIGITÁLNY VYKUROVACÍ PANEL MICA

R-077 Genius Wi-Fi



Pred použitím tohto spotrebiča sa prosím zoznámte s návodom na jeho obsluhu. Spotrebič používajte iba tak, ako je popísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

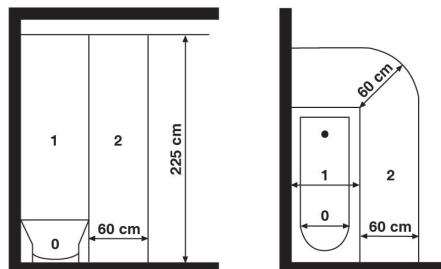
ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE

- Ak dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržiavaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov písaných v manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa napätie uvedené na štítku spotrebiča zhoduje s elektrickým napäťom zásuvky.
- Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

UPOZORNENIE

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom. Spotrebič a jeho sieťový kábel udržujte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.
- Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
- Ak spotrebič nepoužívate alebo plánujete čistenie, vždy ho vypnite a odpojte zo sieťovej zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, spadol na zem, bol poškodený alebo ponorený do vody. Spotrebič s poškodenou vidlicou sieťového kabla je zakázané používať. V žiadnom prípade neopravujte spotrebič sami. Na spotrebiči nerobte žiadne úpravy - vzniká nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Všetky opravy a nastavenia tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku.
- Neodpájajte spotrebič zo sieťovej zásuvky ťahom za sieťový kábel - vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kabla/sieťovej zásuvky.
- Na sieťový kábel nekladte ľahké predmety. Dbajte na to, aby sieťový kábel nevisel cez okraj stola alebo aby sa nedotýkal ostrých či horúcich povrchov.

- Nevedzte kábel pod kobercom, behúnom a pod. Umiestňujte kábel mimo miesta prevádzky, aby sa znížilo riziko zakopnutia. Neťahajte za napájací kábel.
- Tento spotrebič je určený len pre použitie v domácnosti. Nie je určený pre použitie vo vonkajších priestoroch. Nie je určený na komerčné využitie.
- Nepoužívajte spotrebič v bezprostrednej blízkosti vane, sprchy alebo bazénu. Spotrebič musí byť umiestnený a zapojený do el. siete mimo ochrannej zóny 0, 1 a 2 (viď obr.).
- Je zakázané ovládať spotrebič, ak sa nachádzate vo vani, sprche alebo bazénu.
- Zabráňte priamemu styku spotrebiča s vodou. Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.
- Tento spotrebič je určený iba na vykurovanie uzavretých priestorov.
- Nepoužívajte spotrebič v miestach so zvýšeným rizikom požiaru (napr. v kôlni a pod.).
- Spotrebič umiestnite tak, aby bola el. zásuvka vždy ľahko prístupná.
- Používajte spotrebič iba s plne rozvinutým napájacím káblom.
- Spotrebič nie je určený na zavesenie na strop. Spotrebič používajte iba vo vzpriamenej polohe.
- Neumiestňujte spotrebič na koberce s vysokým vláknom.
- Spotrebič umiestňujte iba na hladký, rovný a stabilný povrch.
- Nenechávajte spotrebič v prevádzke bez dozoru.
- Povrch spotrebiča je pri prevádzke horúci. Aby ste sa vyvarovali popáleniu, nedotýkajte sa horúcich povrchov. Umiestnite spotrebič tak, aby ste zabránili nechcenému kontaktu s horúcim povrchom.
- Vzdialenosť spotrebiča od okolitých objektov musí byť aspoň 30 cm po stranách spotrebiča, 50 cm nad spotrebičom, 10 cm pod spotrebičom (v prípade pripojenia na stenu) a 100 cm od prednej časti spotrebiča.
- Nepoužívajte spotrebič v miestach, kde sa používajú alebo skladujú horľavé alebo výbušné látky, ako napr. benzín, nátery a pod.

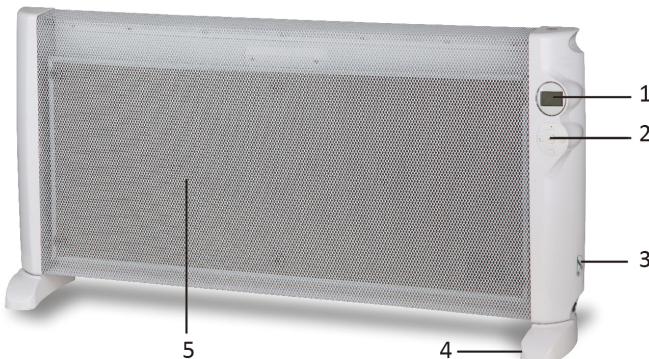


- Je odporúčané nezapájať spotrebiče s vysokým príkonom do rovnakého el. okruhu. Spotrebič nesmie byť umiestnený nad ani pod elektrickou zásuvkou.
- Pred použitím spotrebič zavrieť obalových materiálov. Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, že je úplne a správne zostavený.
- Pred každým použitím skontrolujte, či nie je spotrebič alebo napájací kábel poškodený.
- Spotrebič nikdy nezakrývajte, aby nedošlo k prehriatiu!
- Nesušte na spotrebič bielizeň.
- Nevkladajte do spotrebiča žiadne predmety.
- Neblokujte priestor medzi spotrebičom a stenou.
- Po skončení vykurovania sa vždy uistite, že je bezpečnostný prepínač na pozícii vypnutej.
- Neponárajte spotrebič ani napájací kábel do vody ani iné kvapaliny.
- Používajte len s dodaným príslušenstvom.



Upozornenie: Pred použitím spotrebiča z neho odstráňte informačnú kartu.

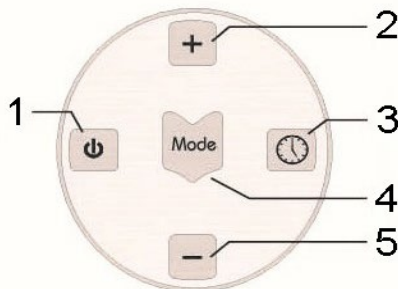
POPIS SPOTREBIČA



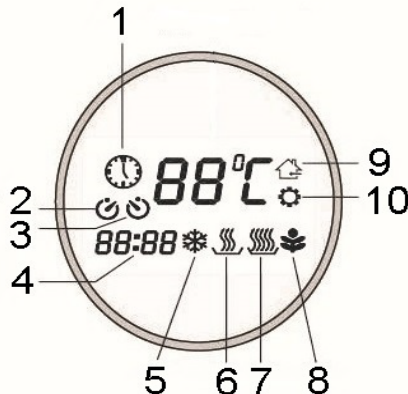
- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1. LCD displej | 4. Nožičky |
| 2. Ovládací panel | 5. Ochranná mriežka |
| 3. Prepínač zapnuté/vypnúté | |

POPIS OVLÁDACIEHO PANELA A DISPLEJA

1. Tlačidlo zapnuté/vypnúté
2. Tlačidlo "+"
3. Tlačidlo časovača
4. Tlačidlo nastavenia
5. Tlačidlo "-"

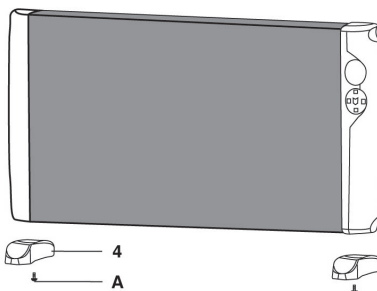


1. Svetelná indikácia časovača
2. Sv. indikácia zapnutia vykurovania
3. Sv. indikácia vypnutia vykurovania
4. Sv. indikácia času
5. Sv. indikácia funkcie Anti frost
6. Sv. indikácia nízkeho výkonu
7. Sv. indikácia vysokého výkonu
8. Sv. indikácia režimu ECO
9. Sv. indikácia aktuálnej teploty
10. Sv. indikácia nastavenej teploty



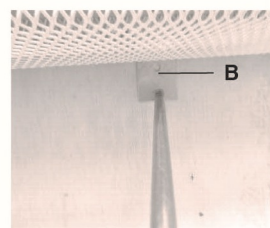
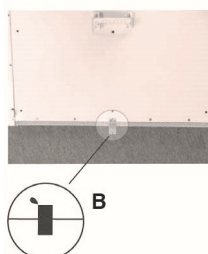
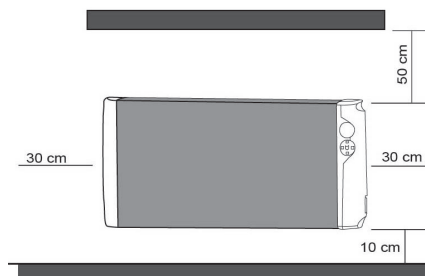
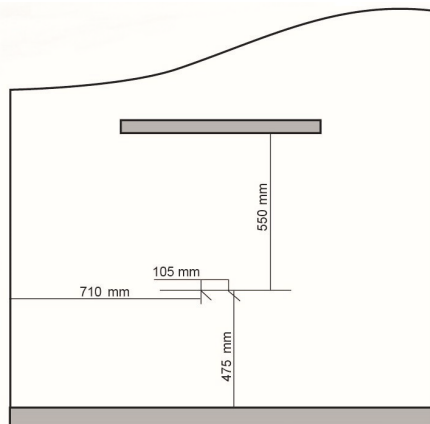
MONTÁŽ PANELU AKO VOĽNE STOJACEHO ZARIADENIA

- Postavte spotrebič hore nohami na mäkký povrch (napr. koberec).
- Pomocou skrutiek pripojte ku spotrebiču nožičky (viď obrázok).
- Spotrebič otočte a postavte na nožičky.



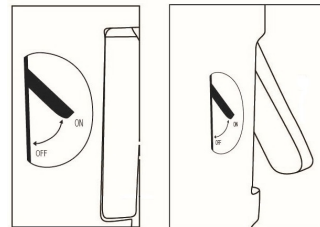
INŠTALÁCIA PANELU NA STENU

- Pred inštaláciou na stenu sa uistite, že sa v mieste inštalácie nenachádzajú el. káble, vodovodné rúrky a pod.
- Vykurovací panel umiestnite minimálne 10 cm nad zemou. Spotrebč môže byť umiestnený v maximálnej výške 180 cm (merané po hornú časť spotrebiča).
- Vyznačte a vyvŕtajte do steny 2 otvory v minimálnej výške 47,5 cm, vzdialené od seba 10,5 cm. Do otvorov umiestnite hmoždinky, naskrutkujte do nich skrutky a nasadte na ne vykurovací panel (pozri obrázky).
- Pokiaľ nie je predinštalovaný, priskrutkujte k spotrebiču ochranný držiak, vid' obrázok. Umiestnite spotrebč na stenu a vyznačte na nej otvor v držiaku, ktorý má byť vyvŕtaný. Spotrebč odoberte a otvor vyvŕtajte. Do otvoru vložte hmoždinku, umiestnite spotrebč opäť na stenu a priskrutkujte ochranný držiak k stene.
- Uistite sa, že je vykurovací panel riadne a pevne pripojený.



POUŽITIE SPOTREBIČA

- Zapojte spotrebič do el. siete.
- Prepnite prepínač zapnuté/vypnuté do pozície zapnuté, viď obrázok (spotrebič je v pohotovostnom režime).
- Zapnite spotrebič tlačidlom zapnuté/vypnuté.
- Po zapnutí je spotrebič v režime ECO, na displeji je zobrazená aktuálna teplota.
Predvolené nastavenie teploty je 25 °C.



Pozn.: Pokiaľ na dlhší čas neurobíte žiadne nastavenie, pred ďalším nastavením je potrebné najprv stlačením ktoréhokoľvek tlačidla aktivovať ovládací panel.

- Pre vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo zapnuté/vypnuté. Spotrebič sa prepne do pohotovostného režimu. Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, vypnite ho prepnutím prepínača zapnuté/vypnuté do pozície vypnuté.
- Pri prvom použití spotrebiča (alebo pokiaľ neboli spotrebič dlhšiu dobu používaný) môžete zaznamenať mierny zápach. Tento jav je normálny a čoskoro vymizne.

NASTAVENIE REŽIMU

- Pomocou tlačidla nastavenia môžete voliť medzi nízkym výkonom (1250 W), vysokým výkonom (2000 W), režimom ECO a funkciou Anti-frost.
- Počkajte niekoľko sekúnd pre uloženie nastavenia.

REŽIM ECO

- Ak je aktuálna teplota v miestnosti nižšia ako 18 °C, spotrebič bude vykurovať pri vysokom výkone.
- Ak je aktuálna teplota v miestnosti 18 °C - 25 °C, spotrebič bude vykurovať pri nízkom výkone.
- Ak je aktuálna teplota v miestnosti vyššia ako 25 °C, spotrebič preruší vykurovanie.

NASTAVENIE TEPLITY

- Teplotu je možné nastaviť v nízkom a vysokom režimu vykurovania.
- Tlačidlami "+" a "-" zvoľte požadovanú teplotu.

- Nastavenie teploty je možné v rozmedzí 7-30 °C.
- Pre zahájenie vykurovania musí byť nastavená teplota aspoň o 2 °C vyššia, než je aktuálna teplota v miestnosti.
- Ak aktuálna teplota v miestnosti stúpne o 2 °C nad požadovanú teplotu, vykurovanie sa vypne.

NASTAVENIE ČASOVAČA

Nastavenie zapnutia vykurovania

- Pre nastavenie času zapnutia vykurovania stlačte opakovane tlačidlo časovača, kým sa nerozsvieti svetelná indikácia zapnutia vykurovania (začne blikat svetelná indikácia časovača).
- Tlačidlami "+" a "-" nastavte požadovanú dobu, za ktorú spotrebič začne vykurovať.
- Nastavenie je možné v rozmedzí 0:30 h - 23:30 h.

Nastavenie vypnutia vykurovania

- Pre nastavenie času vypnutia vykurovania stlačte opakovane tlačidlo časovača, kým sa nerozsvieti svetelná indikácia vypnutia vykurovania (začne blikat svetelná indikácia časovača).
- Tlačidlami "+" a "-" nastavte požadovanú dobu, za ktorú spotrebič prestane vykurovať.

FUNKCIA DETSKÉHO ZÁMKU

- Pre zapnutie/vypnutie detského zámku stlačte súčasne tlačidlá "+" a "-".

FUNKCIA ANTI-FROST

- Funkcia Anti-Frost slúži k temperovaniu miestnosti a k ochrane spotrebiča pred zamrznutím. Nastavenie teploty je automatické (7 °C).

OCHRANA PROTI PREHRIATIU

- Spotrebič je vybavený bezpečnostnou poistkou proti prehriatiu. V prípade aktivácie poistky vypnite spotrebič, odpojte ho z el. siete a nechajte niekoľko minút vychladnúť.
- Odstráňte prípadnú príčinu prehriatia. Potom môže byť spotrebič opäť zapojený do el. siete a zapnutý.

OCHRANA PRI PREVRHNUTÍ

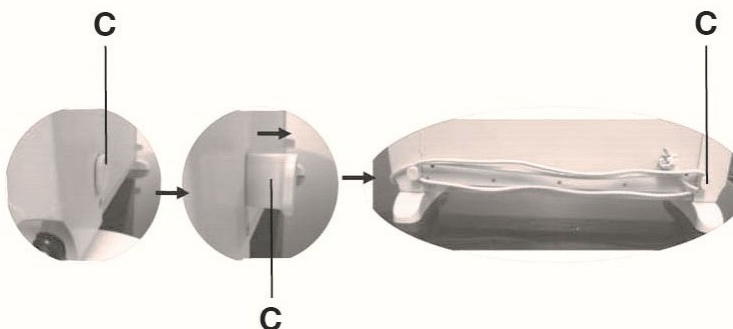
- V prípade, že bude spotrebič príliš naklonený alebo prevrhnutý, aktivuje sa ochrana pri prevrhnutí. Po vrátení do vzpriamenej polohy sa ochrana deaktivuje a spotrebič bude pokračovať v prevádzke.

CHYBOVÉ KÓDY

- E1 – skrat senzora teploty
- E2 – porucha senzora teploty
- E3 – spotrebič je príliš naklonený alebo prevrhnutý

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením spotrebič vždy vypnite, odpojte z el. siete a nechajte úplne vychladnúť.
- Povrch spotrebiča utrite vlhkou handričkou a nechajte uschnúť.
- Nahromadený prach odstráňte pomocou vysávača.
- Nepoužívajte agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Neponárajte spotrebič do vody ani inej kvapaliny.
- Uistite sa, že je panel úplne suchý pred tým, než ho opäť zapojíte do el. siete.
- Pokiaľ spotrebič dlhšiu dobu nepoužívate, uskladnite ho v pôvodnom obale na suchom a chladnom mieste.
- Napájací kábel je možné po vysunutí držiakov uskladniť na spotrebiči, vid' obrázok.



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napäťa	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	2000 W
Stupeň ochrany	IP 24

Zmeny textu a technických údajov vyhradené.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Model R-077 Genius Wi-Fi			
Položka	Značka	Hodnota	Jednotka
Tepelný výkon			
Menovitý tepelný výkon	P_{nom}	2,4	kW
Minimálny tepelný výkon (orientačne)	P_{min}	0,9	kW
Maximálny priebežný tepelný výkon	$P_{\text{max,c}}$	2,4	kW
Vlastná spotreba elektrickej energie			
Pri menovitej teplote výkone	el_{max}	2,503	kW
Pri minimálnej teplote výkone	el_{min}	1,122	kW
V pohotovostnom režime	el_{SB}	N/A	kW

Položka	Jednotka
Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumulačné lokálne ohrievače priestoru (vyberte jeden)	
manuálne ovládanie množstva tepla so zabudovaným termostatom	Nie
manuálne ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Nie
elektronické ovládanie množstva tepla so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Nie
tepelný výkon s pomocou ventilátora	Nie
Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jeden)	
jednoúrovňový tepelný výkon bez ovládania izbovej teploty	Nie
dve alebo viac manuálnych úrovní bez ovládania izbovej teploty	Nie
s ovládaním izbovej teploty mechanickým termostatom	Áno
s elektronickým ovládaním izbovej teploty	Nie
elektronické ovládanie izbovej teploty a denný časovač	Nie
elektronické ovládanie izbovej teploty a týždenný časovač	Nie

Ďalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu)

ovládanie izbovej teploty s detekciou prítomnosti	Nie
ovládanie izbovej teploty s detekciou otvoreného okna	Nie
s možnosťou diaľkového ovládania	Nie
s prispôsobivým ovládaním spustenia	Nie
s obmedzením času prevádzky	Nie
so snímačom čiernej žiarovky	Nie
Kontaktné údaje	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Česká republika

Tento výrobok je určený iba do dobre izolovaných priestorov alebo na príležitostné použitie.

NÁVOD K APLIKÁCII ROHNSON

PRE DIGITÁLNY VYKUROVACÍ PANEL MICA R-077 Genius Wi-Fi

Vo vašom smartfóne si **nainštalujte aplikáciu Rohnson** (aplikácia je v anglickom jazyku).

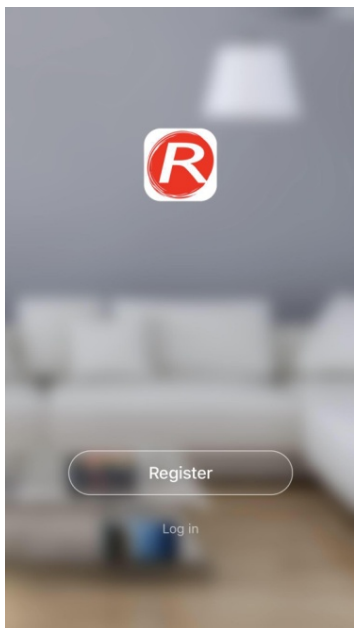
Aplikáciu si môžete načítať cez QR kód (pre Android) alebo stiahnuť v Google Play alebo v App Store.

Načítajte QR kód pre stiahnutie aplikácie **Rohnson** pre operačný systém Android 5.0 a vyššie verzie.



Stiahnite si aplikáciu **Rohnson** v App Store pre operačný systém iOS 9.0 a vyššie verzie.





Privacy Policy

Privacy Policy of Rohnson Platform

Update date : 2018.4

Come into force date : 2018.5

So you have purchased our Rohnson Smart device hardware and are starting to use the Rohnson Smart device software and all its functionality! Any information you share with us (e.g. for creating a Rohnson Account) will help us to provide you with services related to Rohnson Smart device and to improve them to make them even better. We explain the other ways of collecting personal information and how we protect your privacy in this privacy policy. "Personal data" means information that can be used to identify an individual, either from that information alone, or from that information and other information we have access to about that individual. We collect both personal and non-personal data to enable and facilitate the best user experience possible.

What information is collected and how do we use it?

In order to provide our services to you, we will ask you to provide necessary personal data that is required to provide those services. If you do not provide your personal data, we may not be able to provide you with our products or services.

1. Rohnson Account Information

Personal data that are collected while creating a Rohnson Account may include PII information like your email address or mobile phone number. These information help to activate, manage and get service of Rohnson. Your nickname, profile picture, country and time zone will be connected to your account so that you can visit our product and service conveniently.

2. User Device Information

You device information system, unique device identifier, IP address, Rohnson software version number, access type and model etc. will be collected for you can receive PUSH. And those are very necessary basic information which we have to collect form you.

3. Device Information

All the smart device information will be collected so that you can control them via APP remotely.

4. Picture/video

The picture or video acquired by your camera will be collected and they are used to afford mobile monitoring and alarm service to you.

5. Feedback

We are always here to receive your feedback or suggestion so that your

Disagree

Agree

Vykonajte registráciu. Pre registráciu je potrebný Váš súhlas so Zásadami ochrany osobných údajov.

Vyplňte svoje telefónne číslo alebo e-mail. Bude Vám zaslaný overovací kód, ktorý následne zadajte do aplikácie pre overenie. Potom si nastavte heslo a dokončite registráciu.



Register



Mobile number/Email

Continue

I agree with [Service Agreement](#) and [Privacy Policy](#)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
-	/	:	;	()	\$	&	@	"
#+=	.	,	?	!	'	<=			
ABC	🌐	🔊	space	Done					



Enjoy your smart life

[Add Home](#)

[Logout](#)

[Cancel](#) [Add Home](#) [Done](#)

Name

Location [Set geographic location >](#)

Smart devices in:

- Living Room
- Master Bedroom
- Second Bedroom
- Dining Room
- Kitchen
- Study Room

[Add another room](#)

You can change the home settings at any time

Family ▾

29.0 °C
Outdoor Temperature
Excellent
Outdoor PM2.5
Excellent
Outdoor Air Quality

All [Living Room](#) ⚙️



No devices yet

[Add Device](#)

Po úspešnej registrácii pridajte domov. Pomenujte ho a nastavte svoju polohu. Môžete nastaviť umiestnenie zariadenia vo Vašom dome.

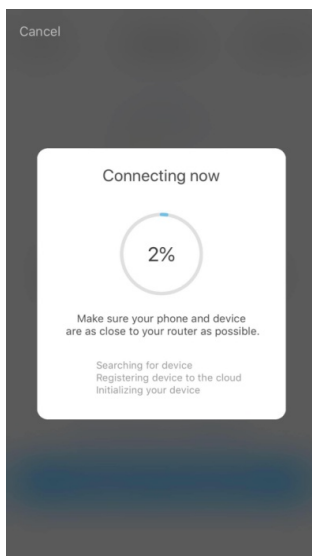
Pre pridanie zariadenia kliknite na "Add Device". Prepnite prepínač na boku spotrebiča do pozície zapnuté. Následne stlačte tlačidlo nastavenia po dobu cca 5 sekúnd, kým sa neozve pípnutie, a potom tlačidlo uvoľnite a počkajte, pokiaľ displej nezačne rýchlo blikáť.

Ak displej rýchlo bliká, kliknite na "Confirm indicator rapidly blink". V ďalšom kroku vyberte sietť Wi-Fi, zadajte heslo k tejto sieti a potvrdťte.

Zariadenie aj mobilný telefón by sa mali nachádzať čo najblížšie routeru.

Aplikácia sa spojí so zariadením. Potom, čo bude zariadenie úspešne pridané, kliknite na "Done".

Ak pridanie zariadenia zlyhá, stlačte tlačidlo "+", kým sa neozve pípnutie, a počkajte, pokiaľ displej nezačne blikáť pomaly. Potom kliknite na "Potvrdit". V ďalšom kroku vyberte sietť Wi-Fi, zadajte heslo k tejto sieti a potvrdťte.



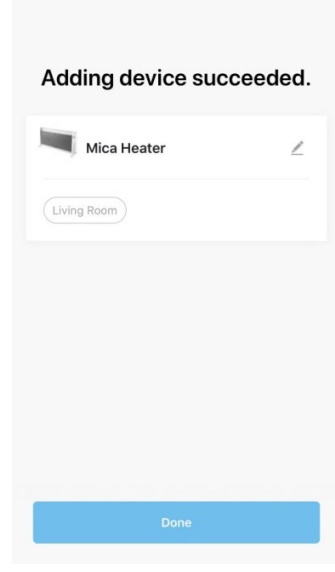
Add Device AP Mode



Power on the device and confirm that indicator light rapidly blinks

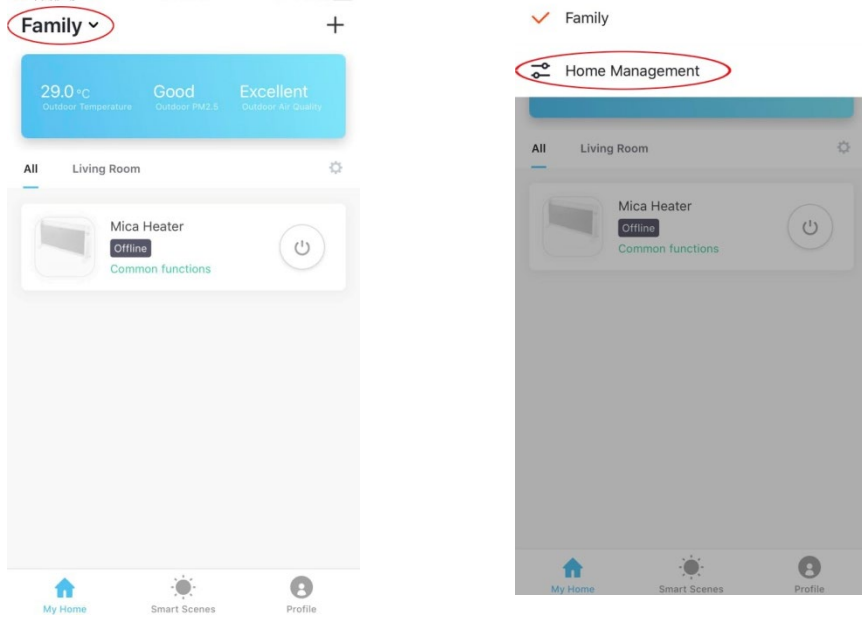
[Instruction for the indicator](#)

Confirm indicator rapidly blink

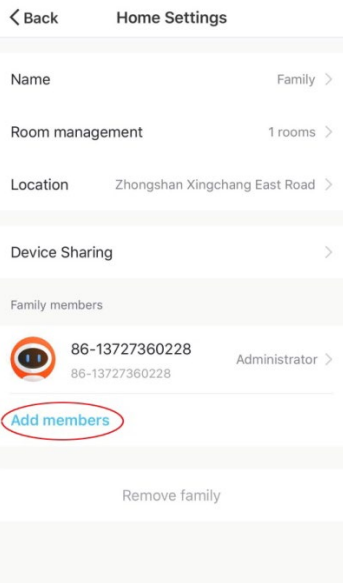


Po úspešnom pripojení zariadenia sa v aplikácii objaví domovská stránka, z ktorej môžete spotrebič ovládať.





Pre pridanie ďalších členov, ktorí budú môcť spotrebič ovládať prostredníctvom aplikácie, kliknite na "Family" – "Home Management" – "Home" – "Add members".



Ak je zariadenie v aplikácii zobrazené ako *offline*, nie je možné ho ovládať.
Najprv je potrebné spotrebič uviesť do pohotovostného režimu prepnutím
prepínača na boku spotrebiča do pozície zapnuté.

Vážený zákazník,

dakujeme za zakúpenie digitálneho vykurovacieho panelu MICA R-077 Genius Wi-Fi.

V prípade akýchkoľvek otázok či pomoci ohľadom aplikácie nás prosím kontaktujte na tel.: 257 311 212 (*iba v pracovné dni od 8:30 h do 17 h*) alebo na emailu: info@rohnson.cz.

Radi Vám pomôžeme.

Tím ELECTRA TRADE, s.r.o.

ŠPECIFIKÁCIA Wi-Fi

Maximálny rádioelektrický výkon vo frekvenčných pásmach, v ktorých rádiové zariadenie pracuje, je 18 dBm a 2,4 GHz.

ŠPECIFIKÁCIA

Model: STM-20E (R-077)

Štandard: IEEE 802.11 b/g/n (Kanály 1-14)

Typ antény: PCB anténa

Frekvencia WiFi: 2.400-2.4835 GHz

Maximálny výkon: 13-18 dBm

Rozmer: 18*23,5*3,3 (mm)

Prevádzková teplota: -20 °C-85 °C

Prevádzková vlhkosť: N/A

Príkon: 0,3 W

Výrobca: Splendid Tech Company Ltd

Adresa: Unit B, 11/F., Trust Tower, 68 Johnston Road, Wanchai, Hong Kong

Tel: (852) 2520 0682

ZJEDNODUŠENÉ EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Splendid Tech Company Ltd týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu R-077 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: www.rohnson.cz