

**Rohnson®**

Návod na použitie

**KONVEKTOR**

**R-029 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 nedodržiavaním 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 napätím 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 udržiajte 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 či s ním manipulujete, vždy ho vypnite a odpojte zo sieťovej zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, spadol na zem, poškodený alebo ponorený do vody. Spotrebič s poškodenou vidlicou sieťového kábla 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 kábla/sieťovej zásuvky.
- Nevedzte kábel pod kobercom, behúne a pod. Umiestňujte kábel mimo miesta prevádzky, aby sa znížilo riziko zakopnutia.

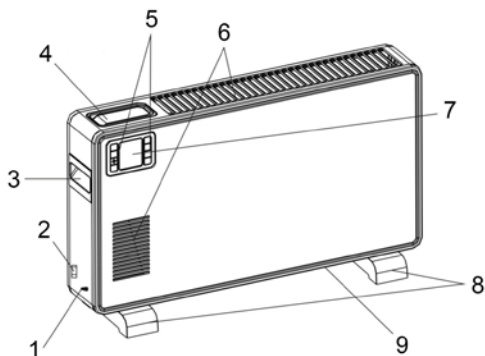
- Na sieťový kábel nekladte ťažké predmety. Uistite sa, že je sieťový kábel plne rozvinutý a že sa nedotýka horúceho povrchu spotrebiča.
  - Spotrebič nesmie byť umiestnený pod elektrickou zásuvkou.
  - Pred použitím spotrebič zbavte obalových materiálov. Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, že je spotrebič úplne a správne zostavený.
  - Spotrebič je určený na použitie v domácnosti, však nie je vhodný pre použitie v kúpeľniach, blízko bazénov a pod. Spotrebič nie je určený pre použitie vo vonkajších priestoroch.
  - Zabráňte styku spotrebiča s vodou či inými kvapalinami. Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami.
  - Nepoužívajte spotrebič v miestach, kde sa používa alebo skladuje benzín, nátery či horľavé kvapaliny.
  - Nevkladajte žiadne predmety do mriežky pre vstup / výstup vzduchu.
  - Spotrebič nikdy nezakrývajte, aby nedošlo k prehriatiu! Otvory pre vstup a výstup vzduchu nesmie byť ničím blokované.
  - Spotrebič musí byť umiestnený na rovnom, suchom povrchu a vždy vo vzpriamenej polohe.
  - Zaisťte, aby sa na mriežke pre vstup a výstup vzduchu nehromadil prach a nedošlo tak k prehriatiu. V prípade potreby odpojte zariadenie z el. siete a pomocou vysávača pravidelne odstraňujte prach a nečistoty.
  - Spotrebič je pri prevádzke horúci. Aby ste sa vyvarovali popáleniu, nedotýkajte sa horúcich povrchov holými rukami.
  - Vždy keď spotrebič nepoužívate, uložte ho v obale na suché miesto.
- Pozn.: Stlačenie jednotlivých tlačidiel je sprevádzané zvukovým signálom.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

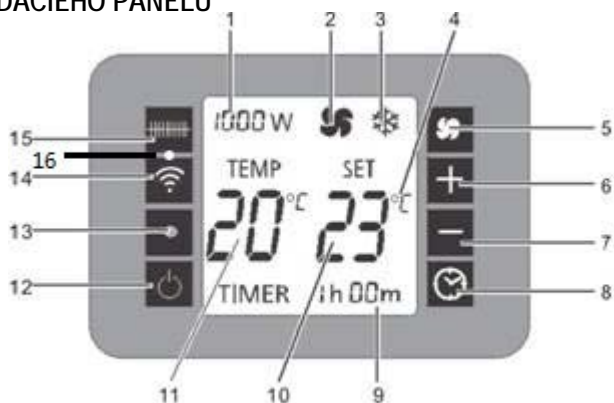
- Pred čistením vždy spotrebič vypnite, odpojte ho zo zásuvky a nechajte vychladnúť.
- Na čistenie použite ľahko navlhčenú handričku. Na odstránenie prachu a nečistôt z kovovej mriežky spotrebiča použite vysávač.
- Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky.
- Neponárajte spotrebič do vody!

## POPIS SPOTREBIČA

1. Snímač teploty
2. Prepínač zapnuté/vypnuté
3. Rukoväť
4. Odkladacie miesto pre diaľkové ovládanie
5. Ovládací panel
6. Výstup vzduchu
7. LED displej
8. Nožičky
9. Vstup vzduchu



## POPIS OVLÁDACIEHO PANELU



- |  |   |
|--|---|
| 1. Svetelná indikácia výkonu             | 9. Svetelná indikácia časovača            |
| 2. Svetelná indikácia ventilátora        | 10. Svetelná indikácia nastavenej teploty |
| 3. Svetelná indikácia funkcie ANTI-FROST | 11. Svetelná indikácia aktuálnej teploty  |
| 4. Svetelná indikácia jednotky teploty   | 12. Tlačidlo ON/OFF                       |
| 5. Tlačidlo ventilátora                  | 13. Prijímač diaľkového ovládania         |
| 6. Tlačidlo +                            | 14. Tlačidlo Wi-Fi                        |
| 7. Tlačidlo -                            | 15. Tlačidlo nastavenia výkonu            |
| 8. Tlačidlo časovača                     | 16. Svetelná indikácia Wi-Fi              |

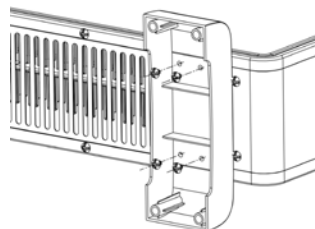
## POPIS DIAL'KOVÉHO OVLÁDANIA

1. Tlačidlo ON/OFF
2. Tlačidlo ventilátora
3. Tlačidlo Wi-Fi
4. Tlačidlo +
5. Tlačidlo časovača
6. Tlačidlo nastavenia výkonu
7. Tlačidlo -



## INŠTALÁCIA NOŽIČIEK

- Pred použitím spotrebiča musíte nainštalovať nožičky (dodávané zvlášť v balení).
- Nožičky musia byť pripevnené k spodnej časti zariadenia pomocou 8 skrutiek, ktoré sú súčasťou balenia.



## POUŽITIE SPOTREBIČA

- Zapojte spotrebič do el. siete a prepnite prepínač zapnuté/vypnuté do pozície zapnuté (ozve sa zvukový signál). Teraz je spotrebič v pohotovostnom režime.
- Na displeji je zobrazená aktuálna teplota v miestnosti.
- Stlačením tlačidla ON/OFF spotrebič uvedieme do prevádzkového režimu.

## NASTAVENIE TEPLoty

- Pri zapnutí spotrebiča do prevádzkového režimu sa na displeji zobrazí aktuálna teplota v miestnosti a nastavená teplota.
- Nastavenie teploty je v rozmedzí 5-37 °C.
- Pri dosiahnutí požadovanej nastavenej teploty spotrebič prepne z vysokého výkonu na výkon nízky. Pokiaľ teplota v miestnosti stúpne o 2 °C oproti nastavenej teplote, spotrebič prestane vykurovať. Akonáhle teplota v miestnosti klesne o 2 °C oproti nastavenej teplote, spotrebič začne opäť vykurovať.

## NASTAVENIE VÝKONU

- Pre zapnutie vykurovania stlačte tlačidlo nastavenia výkonu.
- Pre prepínanie medzi stupňami výkonu opakovane stlačte tlačidlo nastavenia výkonu, kým sa na displeji nezobrazí svetelná indikácia požadovaného výkonu.
- Spotrebič má 3 stupne výkonu (1000 W/1300 W/2300 W) a funkciu ANTI-FROST.

## NASTAVENIE ČASOVAČA

- Nastavenie časovača je možné vykonať po zapnutí vykurovania (zvolení výkonu).
- Pre nastavenie času, po ktorý bude spotrebič vykurovať, opakovane stlačte tlačidlo časovača, až kým sa na displeji nezobrazí požadovaný čas. Počkajte cca 5 sekúnd pre uloženie nastavení.
- Tlačidlami + a - nastavte požadovanú teplotu (nastavená teplota musí byť vyššia ako aktuálna teplota v miestnosti).
- Pre vypnutie funkcie časovača opakovane stlačte tlačidlo časovača, až kým sa na displeji nezobrazí 24:00, ďalším stlačením tlačidla časovača funkciu vypnete (svetelná indikácia časovača zhasne).

## FUNKCIA ANTI-FROST

- Ak je spotrebič v pohotovostnom režime a aktuálna teplota v miestnosti klesne pod cca 5 °C, automaticky sa zapne nízky výkon vykurovania (1000 W).
- Akonáhle teplota v miestnosti dosiahne cca 9 °C, spotrebič sa opäť prepne do pohotovostného režimu.

## FUNKCIA TURBO (VENTILÁTOR)

- Pre zapnutie a vypnutie ventilátora stlačte tlačidlo ventilátora.
- Ventilátor slúži k rýchlejšiemu vyhriatiu priestoru.

## PAMÄŤ

- Spotrebič uchováva v pamäti posledné nastavenie teploty. Táto teplota sa zobrazí pri každom zapnutí spotrebiča.

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA**

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Menovitý rozsah napätia | 220-240 V |
| Menovitý kmitočet       | 50 Hz     |
| Menovitý príkon         | 2300 W    |

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. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



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

| Model R-029                                 |             |         |          |
|---|-------------|---------|----------|
| Položka                                     | Symbol      | Hodnota | Jednotka |
| <b>Tepelný výkon</b>                        |             |         |          |
| Menovitý tepelný výkon                      | $P_{nom}$   | 2.0-2.3 | kW       |
| Minimálny tepelný výkon (orientačne)        | $P_{min}$   | 1.0     | kW       |
| Maximálny priebežný tepelný výkon           | $P_{max,c}$ | 2.0-2.3 | kW       |
| <b>Vlastná spotreba elektrickej energie</b> |             |         |          |
| Pri menovitom tepelnom výkone               | $e_{lmax}$  | N/A     | kW       |
| Pri minimálnom tepelnom výkone              | $e_{lmin}$  | N/A     | kW       |
| V pohotovostnom režime                      | $e_{lSB}$   | 0.00043 | kW       |

| Položka   | Jednotka |
|---|----------|
| <b>Spôsob prívodu tepla, iba pre elektrické akumuláčn é lokálne ohrievače priestoru (vyberte jeden)</b> |          |
| 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   | Áno      |
| <b>Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty (vyberte jeden)</b>                                  |          |
| jednoúrovňový tepelný výkon bez ovládania izbovej teploty   | Nie      |
| dve alebo viac manuálnych úrovní bez ovládania izbovej teploty  | Nie      |
| s ovládaním izbovej teploty mechanickým termostatom   | Nie      |
| s elektronickým ovládaním izbovej teploty   | Nie      |
| elektronické ovládanie izbovej teploty a denný časovač  | Áno      |
| elektronické ovládanie izbovej teploty a týždenný časovač   | Nie      |



| <b>Ďalšie možnosti ovládania (možnosť viacnásobného výberu)</b> |  |
|---|--|
| ovládanie izbovej teploty s detekciou prítomnosti               | Nie  |
| ovládanie izbovej teploty s detekciou otvoreného okna           | Nie  |
| s možnosťou diaľkového ovládania                                | Nie  |
| s prispôsobivým ovládaním spustenia                             | Áno  |
| s obmedzením času prevádzky                                     | Nie  |
| so snímačom čiernej žiarovky                                    | Nie  |
| Kontaktné údaje   | ELECTRA TRADE, s.r.o.<br>Holečkova 440/15<br>150 00 Praha 5 – Smíchov<br>Česká republika |

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

## NÁVOD K APLIKÁCII ROHNSON PRE KONVEKTOR R-029 Wi-Fi

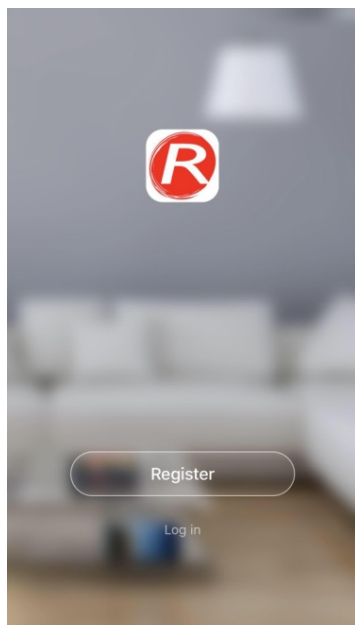
Vo vašom smartfóne si **nainštalujte aplikáciu Rohnson (aplikácia je v anglickom jazyku).**

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.





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 dokončíte registráciu.

## 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 here our ways of collecting and using 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

Your device model, operation 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 from 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



## Register

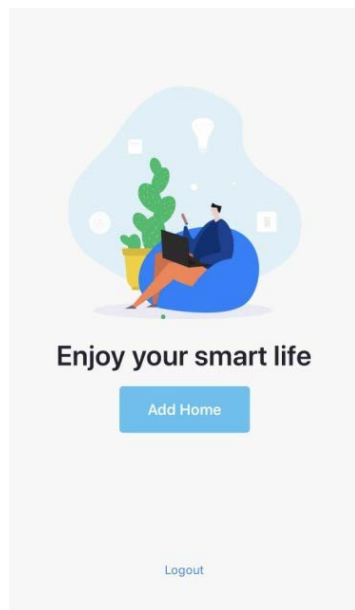


Mobile number/Email

Continue

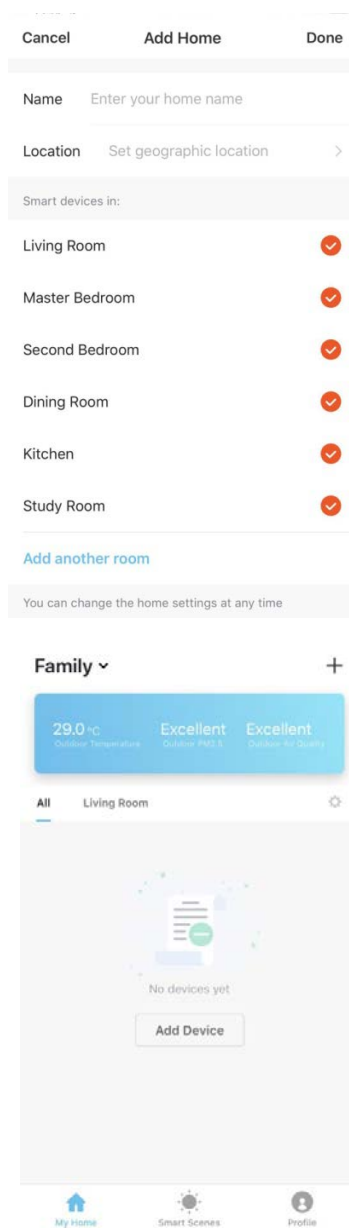
I agree with Service Agreement and Privacy Policy





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

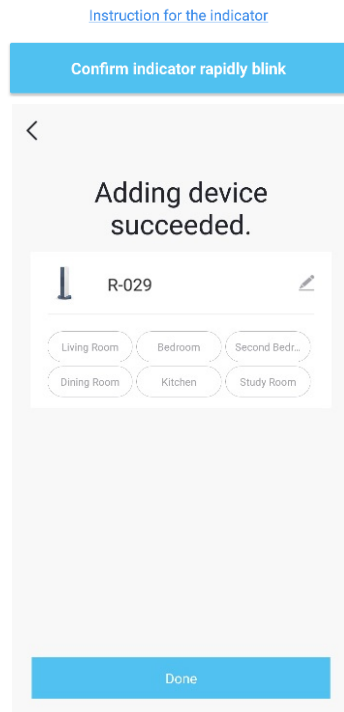
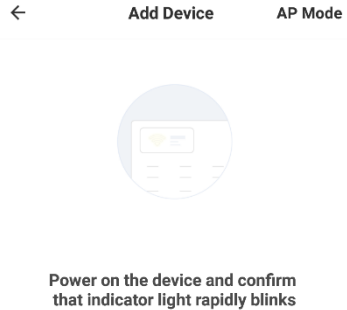
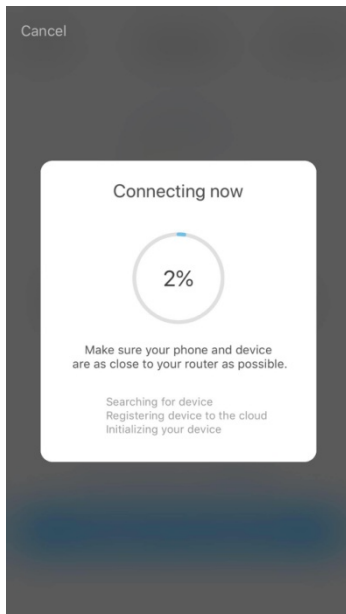
Pre pridanie zariadenia kliknite na "Add Device". Prepnete prepínač na boku spotrebiča do pozície zapnuté. Následne stlačte tlačidlo Wi-Fi, pokiaľ sa neozve pípnutie a svetelná indikácia nezačne blikať.



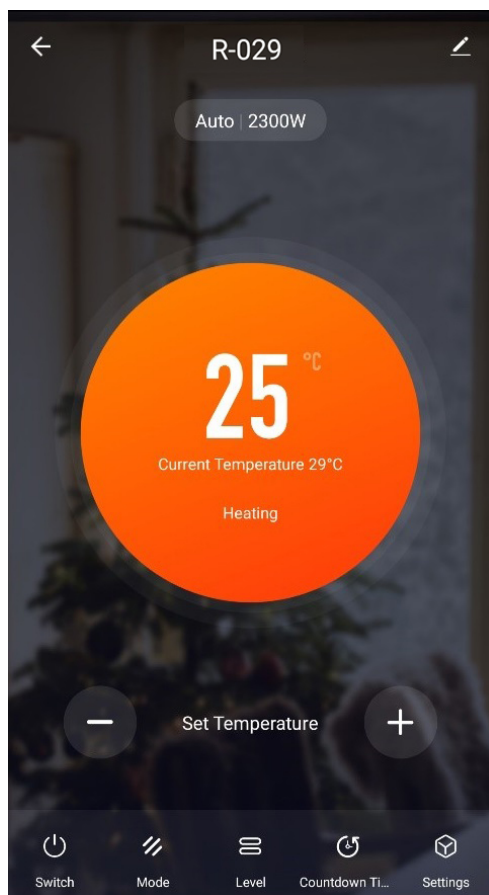
Ak svetelná indikácia Wi-Fi bliká, kliknite na "Confirm indicator rapidly blink". V ďalšom kroku vyberte sieť Wi-Fi, zadajte heslo k tejto sieti a potvrdíte.

\*Zariadenie aj mobilný telefón by sa mali nachádzať čo najbližšie routeru.\*

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

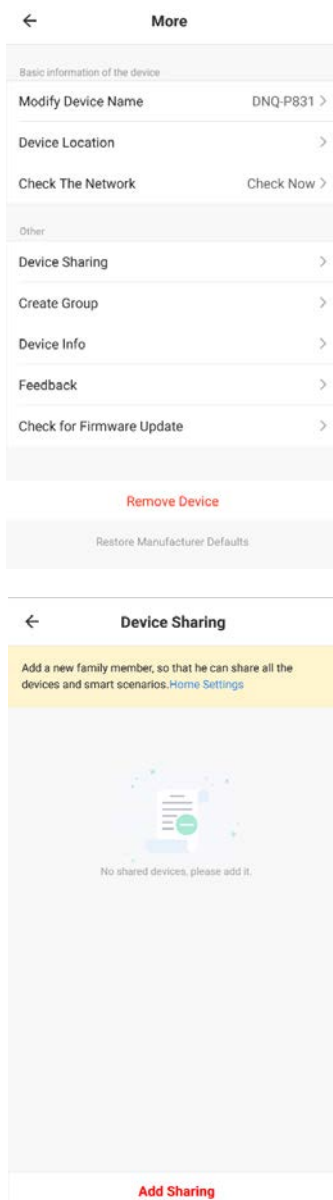


Po úspešnom pripojení zariadenia sa v aplikácii objaví domovská stránka, z ktorej môžete spotrebič ovládať.





Pre zdieľanie zariadenia s inými členmi kliknite na ikonu v pravom hornom rohu domovskej stránky zariadenia, kliknite na "Device sharing" a "Add Sharing" a pridajte člena, ktorý bude mať prístup k ovládaniu konkrétneho zariadenia.



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,

ďakujeme za zakúpenie digitálneho vykurovacieho panelu MICA R-077 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](mailto:info@rohnson.cz) .  
Radi Vám pomôžeme.

Tím ELECTRA TRADE, s.r.o.



## ŠPECIFIKÁCIA Wi-Fi

POZNÁMKA: Maximálny rádioelektrický výkon vo frekvenčných pásmach, v ktorých rádiové zariadenie pracuje, je 20 dBm a 2,4 GHz.

## ŠPECIFIKÁCIA

Model: DL07 (R-029)

Štandard: IEEE 802.11 b/g/n

Typ antény: Externá všesmerová anténa & PCB anténa, PCB anténa FRIST

Frekvencia WiFi: 2.4 GHz

Maximálny výkon: 20 dBm max.

Rozmer: 42,6\*31\*9,1 (mm)

Prevádzková teplota: -20 °C~85 °C

Prevádzková vlhkosť: 10 %~85 %

Napájanie: DC 5 V/300 mA

Výrobca: NINGBO YIXUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Adresa: ZHENXI ROAD, FUHAI INDUSTRIAL ZONE, FUHAI TWON, CIXI CITY, NINGBO, CHINA

Tel: 86-574-63888330, FAX: 86-574-63560778

## ZJEDNODUŠENÉ EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

NINGBO YIXUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu R-029 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

[www.rohnson.cz](http://www.rohnson.cz)