

# PAŽANGAUS PRIETAISO VARTOTOJO VADOVAS



**Android**



**iOS**

## **SVARBI PASTABA:**

Prieš diegdami ar prijungdami pažangų prietaisą (belaidžiu moduliu), atidžiai perskaitykite vadovą. Būtinai išsaugokite šį vadovą ateičiai.

# TURINYS

1	ATITIKTIES DEKLARACIJA .....	1
2	SPECIFIKACIJA .....	1
3	ATSARGUMO PRIEMONĖS .....	1
4	MONTAVIMAS .....	1
5	KONFIGŪRACIJA.....	2
6	PROGRAMOS VEIKIMAS .....	5

## ATSARGIAI

- Šis įrenginys atitinka FCC taisyklių 15 dalį ir Kanados "Industry & Science" RSS 210. Eksploatavimui taikomos šios dvi sąlygos: 1) šis prietaisas negali sukelti žalingų trukdžių ir 2) šis prietaisas turi priimti bet kokius trukdžius, įskaitant tuos, kurie gali sukelti nepageidaujamą veikimą.
- Naudokite prietaisą tik pagal pateiktas instrukcijas. Šis prietaisas atitinka FCC ir IC spinduliuotės apšvitos ribines vertes, nustatytas nekontroliuojamai aplinkai. Kad būtų išvengta galimybės viršyti FCC ir IC radijo dažnių poveikio ribas, žmogus nuo antenos normalaus veikimo metu turi būti ne mažesniu kaip 20 cm (8 colių) atstumu.
- Pakeitimai ar modifikacijos, kurių nėra aiškiai patvirtinusi už atitikimą atsakinga šalis, gali panaikinti vartotojo teisę eksploatuoti įrangą.

## 1 ATITIKTIES DEKLARACIJA

Šiuo dokumentu patvirtiname, kad šis pažangus prietaisas atitinka esminius reikalavimus ir kitas atitinkamas „EU RED“ direktyvos nuostatas. Atitikties deklaracija gali būti aptarta su pardavimo agentu.

## 2 SPECIFIKACIJA

**Modelis:** OSK102 / EU-OSK103 / US-OSK103

**Standartas:** IEEE 802.11b/g/n

**Antenos tipas:** Spausdinta PCB antena,

**Dažnis:** EU: WLAN: 2412 ~ 2472MHz, US: WLAN: 2412 ~ 2462MHz

**Matmenys:** 19.8 dBm mas

**Temperatūra veikimo metu:** 0 °C~45 °C / 32 °F~113 °F.

**Drėgnumas veikimo metu:** 10–85 %

**Elektros įvestis:** DC 5 V / 300 mA

## 3 ATSARGUMO PRIEMONĖS

- Suderinama sistema: iOS, Android.  
(Siūloma: iOS 8.0 arba naujesnė, Android 4.0 arba naujesnė versija). Kitus suderinamus įrenginius žr. techninės priežiūros svetainėje.
- Atsakomybės apribojimas: kadangi kiekvieno programos naudojimo metu susidaro konkreti situacija, mes aiškiai tvirtiname, kad:
- Ne visos Android ir iOS sistemos suderinamos su šia programa. Mes nesame atsakingi už bet kokią problemą dėl nesuderinamumo.  
Belaidžio SMART KIT saugos strategija.  
Smart kit palaiko tik WPA-PSK / WPA2-PSK šifravimą ir nešifravimą.  
Rekomenduojama taikyti WPA-PSK / WPA2-PSK šifravimą.

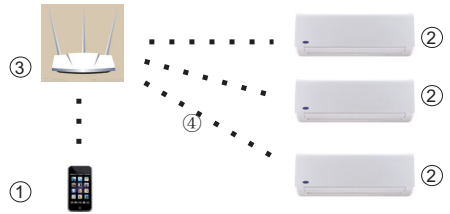
- Išmaniojo telefono fotoaparatas turi būti 5 milijonų arba daugiau pikselių, kad tikrai gerai nuskaitytų QR kodą.
- Atsižvelgiant į skirtingą tinklo apkrovą, kartais gali baigti seansui skirtas laikas, todėl gali reikėti dar kartą atlikti tinklo konfigūravimą.
- Atsižvelgiant į skirtingą tinklo apkrovą, kartais gali baigti valdymo seansui skirtas laikas. Susidarius tokiai situacijai neišsigąskite, įrenginio ir programos ekranai gali nesutapti.

## 4 MONTAVIMAS

### 1. Internetu

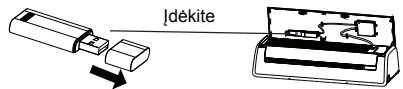
Norint tai padaryti, reikia WLAN maršrutizatoriaus, išmaniojo mobiliojo įrenginio, išmaniojo oro kondicionieriaus.

- Išmanusis telefonas
- Išmanusis oro kondicionierius
- WLAN maršrutizatorius



### 2. „Smart Kit“ diegimas

- 1 Nuimkite „Smart kit“ apsauginį dangtelį.



- 2 Atidarykite priekinį skydelį ir įdėkite "smart kit" į WLAN adapterį.

### 3. Programos diegimas

#### 1) „iOS“ sistema:

Nuskaitykite QR kodą arba eikite į programų parduotuvę, raskite "Carrier air conditioner" programą ir atsisiųskite ją.

#### 2) „Android“ sistema:

Nuskaitykite QR kodą arba eikite į "Google Play", raskite "Carrier air conditioner" programą ir atsisiųskite ją.



Android



iOS

carrier air conditioner

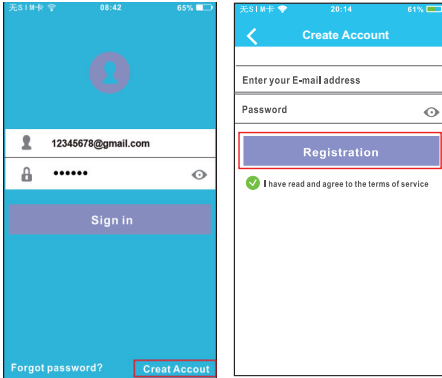


Carrier Air Conditioner  
Century Carrier Residential Air-c..

## 5 KONFIGURACIJA

### 1. Naudotojo registracija programoje

- Prieš registruodami ir konfigūruodami tinklą įsitikinkite, kad mobilusis įrenginys prijungtas prie WLAN maršrutizatoriaus, o maršrutizatorius jau prijungtas prie interneto.



- 1 Spustelėkite "Create Account".
- 2 Įveskite savo el. pašto adresą ir slaptažodį ir spustelėkite "Registracija".

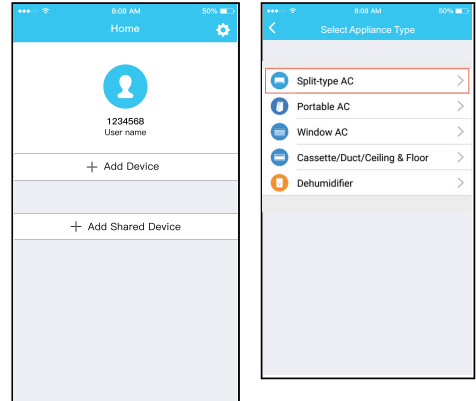
### 3. Pridėkite įrenginį prie paskyros

Pastaba. Konfigūracijos procesas Android ir iOS sistemų mobiliuosiuose įrenginiuose skiriasi.

Pirmiausia atidarykite programą, prisijunkite naudodami registruotą paskyrą ir slaptažodį.

Jei mobilusis telefonas turi „Android“ sistemą, atlikite toliau nurodytus veiksmus, jei mobilusis telefonas turi iOS sistemą, eikite į 10 puslapį ir sekite procesą.

- Android sistemos mobiliųjų įrenginių tinklo konfigūracija



- 1 Paspauskite "+ Add Device"
- 2 Pasirinkite įrenginį, kurį nustatote.

## ATSARGIAI.

- Pamiršus slaptažodį rekomenduojama jungtis prie el. pašto dėžutės ir aktyvios registracijos paskyros spustelėjant nuorodą.
- Įsitikinkite, kad mobilusis telefonas prisijungia prie WLAN tinklo.
- Įsitikinkite, kad mobiliojo WLAN funkcija veikia gerai ir gali būti automatiškai prisijungta prie WLAN tinklo.
- Jei „smart kit“ nepavyko prisijungti prie maršrutizatoriaus, patikrinkite, ar maršrutizatoriaus šifravimo nuostata yra WPA.

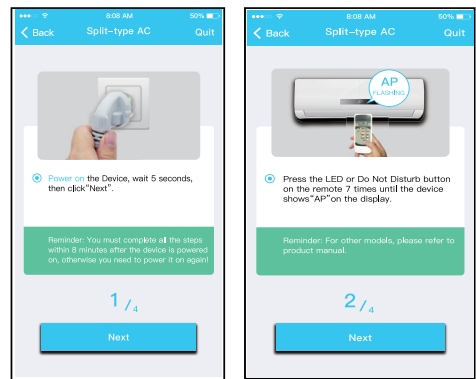
### 2. Nustatykite oro kondicionieriaus AP režimą

- 1 Įjunkite oro kondicionierių, nuotolinio valdymo pulte paspauskite "LED" mygtuką 7 kartus iš eilės.
- 2 Kai ekrane pasirodo "AP" ir blykstė, tai reiškia, kad smart kit jau veikia WLAN tinklo nustatymo režimu.



### Maloniai primename:

- Kai oro kondicionierius veikia WLAN tinklo nustatymo režimu, jo valdyti nuotoliniu valdikliu negalima, kol bus baigtas WLAN tinklo nustatymas.
- Jei WLAN tinklo nustatymo režimu jokia nustatymo operacija nebus atliekama, oro kondicionierius automatiškai išeis iš šio režimo praėjus 8 min., tada naudotojas vėl galės valdyti oro kondicionierių nuotolinio valdymo pultu kaip įprastai.

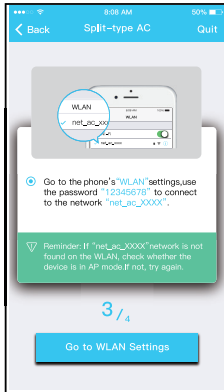


- 3 Norėdami eiti į "AP" režimą, atlikite aukščiau nurodytus veiksmus.

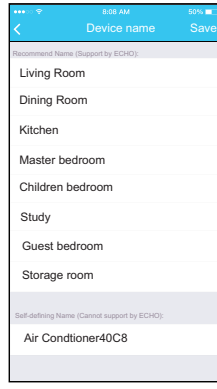


④ Pasirinkite tinklo konfigūravimo metodą.

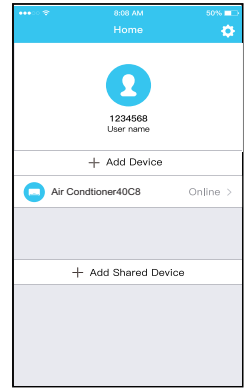
\*Pastaba: Nereikia nuskačiuoti QR kodo, kad užbaigtumėte konfigūraciją.



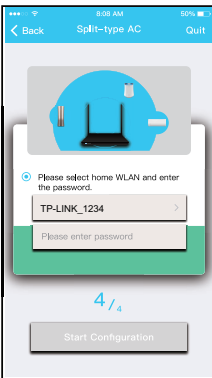
⑤ Pasirinkite metodą "Rankinis nustatymas". Ir prisijungti prie belaidžio tinklo.



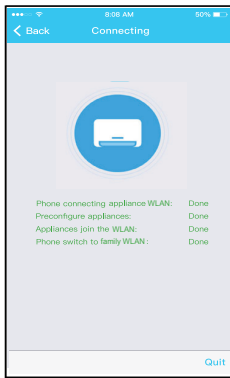
⑥ Konfigūravimas sėkmingas, galite pasirinkti norimą vardą.



⑦ Galiausiai, sąraše galite matyti įrenginį.

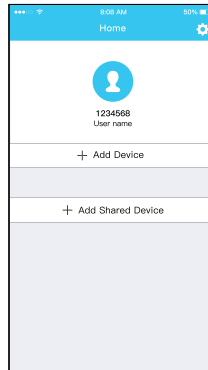


⑥ Įveskite slaptažodį.

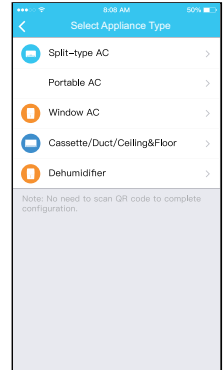


⑦ Tinklo konfigūracija yra sėkminga.

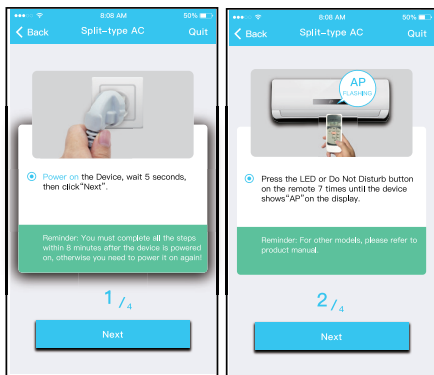
## ■ „iOS“ sistemos tinklo konfigūracija



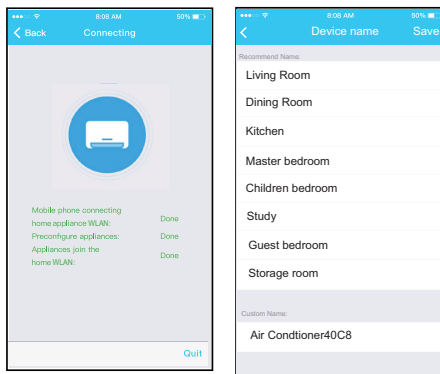
① Paspauskite "+ Add Device"



② Pasirinkite norimą įrenginį.

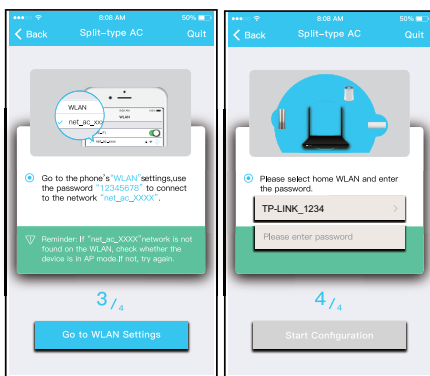


③ Norėdami įeiti į "AP" režimą, atlikite aukščiau nurodytus veiksmus.



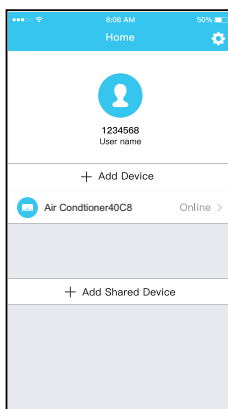
⑥ Tinklo konfigūracija yra sėkminga.

⑦ Konfigūravimas sėkmingas, galite matyti įrenginį sąraše.



④ Prijunkite prie belaidžio tinklo.

⑤ Įveskite slaptažodį tinklo.



⑧ Galiausiai sąraše galite matyti įrenginį.

#### **PASTABA.**

Baigus tinklo konfigūravimą, programos ekrane bus rodoma, kad visas sėkmingai atlikta. Dėl skirtingos interneto aplinkos gali būti, kad įrenginio būseną vis tiek rodoma "Offline" ir negali pasiekti operacinės sąsajos.

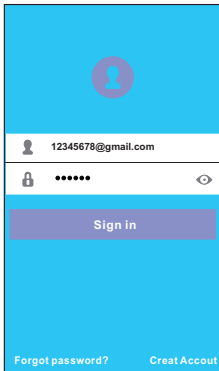
Susidarius tokiai situacijai naudotojas turi išskleisti įrenginių sąrašą ir atnaujinti būseną į "Online".

Jei tai nepadaeda, išjunkite oro kondicionierių ir vėl įjunkite.

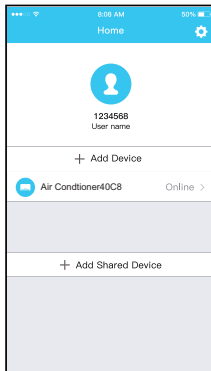
## 6 PROGRAMOS VEIKIMAS

### 1. Prisijungimas

Prieš naudodami programą oro kondicionieriui valdyti internetu, įsitinkinkite, kad mobilusis prietaisas ir oro kondicionierius yra prijungti prie interneto. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

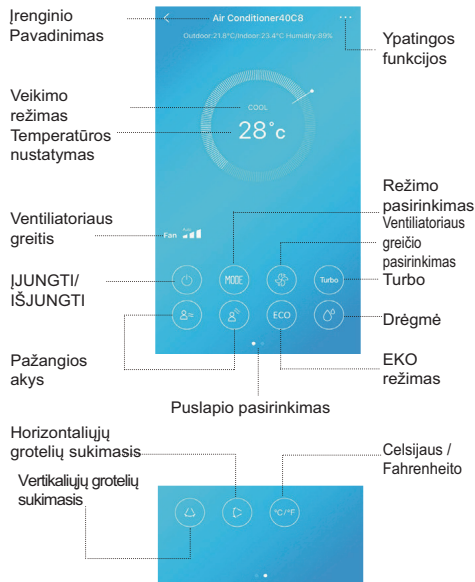


① Įveskite naudotojo paskyrą ir slaptažodį, spustelėkite "Sign in".



② Pasirinkite norimą oro kondicionierių, kad įteimėte j pagrindinę valdymo sąsają.

### 2. Pagrindinė sąsaja ir funkcijos



#### JUNGIMAS / IŠJUNGIMAS:

Paspauskite šį mygtuką, norėdami įjungti arba išjungti įrenginį.

#### Režimo pasirinkimas:

Paspauskite šį mygtuką norėdami pakeisti veikimo režimą (COOL, HEAT, DRY, FAN, AUTO)

#### Ventiliatoriaus greičio pasirinkimas:

Paspauskite šį mygtuką, norėdami pakeisti ventiliatoriaus greitį

Didelis ventiliatoriaus greitis	3 sluoksnis
Vidutinis ventiliatoriaus greitis	2 sluoksnis
Mažas ventiliatoriaus greitis	1 sluoksnis

#### Turbo: \*

Paspauskite šį mygtuką, kad būtų įjungtas turbo režimas. (Veikia tik vėsinimo režimu)

#### Pažangios akys: \*

Paspauskite šiuos mygtukus, kad pasirinktumėte vėjo srautą, sektį žmones ar vėjo srautą nuo žmonių.

#### ECO: \*

Paspauskite šį mygtuką, norėdami įjungti ECO režimą.

#### Komforto drėgmė: \*

Paspauskite šį mygtuką, kad nustatytumėte kambario drėgmės lygį.

#### Vertikaliųjų grotelių sukimas: \*

Paspauskite šį mygtuką, norėdami įjungti vertikaliųjų grotelių sukimą.

#### Horizontaliųjų grotelių sukimas:

Paspauskite šį mygtuką, norėdami įjungti horizontaliųjų grotelių sukimą.

#### Celsijaus / Farenheito:

Paspauskite šį mygtuką, kad pakeistumėte temperatūros matavimo vienetą, rodomą oro kondicionieriaus ekrane.

#### Temperatūros nustatymas:

Palieskite ekraną šalia temperatūros, paslinkdami aukštyn ar žemyn keiskite temperatūrą, neatleiskite piršto, kol pasieksite norimą skaičių.



③ Palieskite logotipą centre, kad įjungtumėte oro kondicionierių.

④ Dabar oro kondicionierių galima valdyti programa.

#### **PASTABA.**

Ne visos programos funkcijos veikia kiekviename oro kondicionieriuje. Pavyzdžiui: ECO veikia tik inverterio modelyje, vertikaliuosios grotelės sukasi tik tuose modeliuose, kuriuose sumontuotas vertikaliųjų sūkių variklis.

### 3. SPECIALIOS FUNKCIJOS

Išskaitant: laikmačio įjungimas, laikmačio išjungimas, 8 °C temperatūros palaikymas, miego režimas, patikrinimas. **PASTABA.** „Smart kit“ patikrins programinę įrangą oro kondicionieriaus valdymo įrenginiuose ir parodys tik galimas programos funkcijas.

#### ■ Laikmatis įjungtas / laikmatis išjungtas

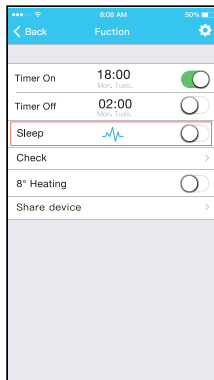
Kas savaitę naudotojas gali nustatyti, kad oro kondicionierius tam tikru laiku būtų įjungtas ar išjungtas. Naudotojas gali pasirinkti ciklą, kad kiekvieną savaitę oro kondicionierius veiktų pagal grafiką.



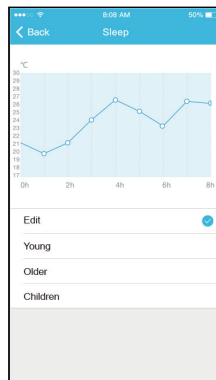
① Pasirinkite Timer on arba Timer off.

#### ■ Miegas

Ši funkcija, nustatydamą tikslią temperatūrą, padeda patogiai miegoti.



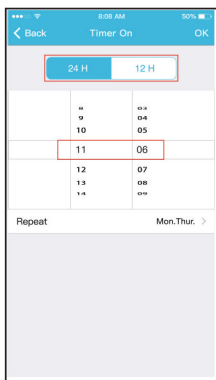
① Pasirinkite miego funkciją.



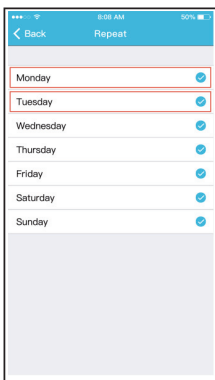
② Pasirinkite Edit, Young, Elder arba Children. Redagavimo režimu naudotojas gali pasirinkti nustatyti temperatūrą per 8 valandas. Galiausiai patvirtinkite paspausdami "OK".

#### ■ Patikra

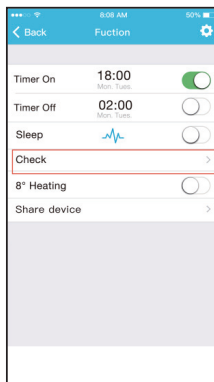
Ši funkcija gali tiesiog patikrinti oro kondicionieriaus veikimo būseną. Baigusi šią procedūrą, ji gali parodyti įprastus elementus, neįprastus elementus ir išsamią informaciją.



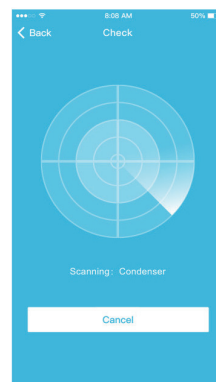
② Pasirinkite laiką, kada įjungti arba kada išjungti oro kondicionierių.



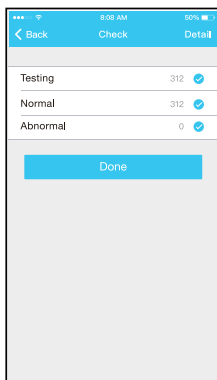
③ Pasirinkite datą, tada patvirtinkite paspausdami OK.



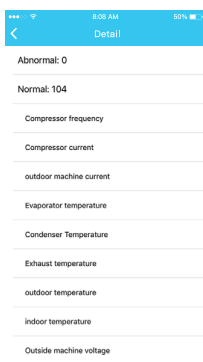
① Pasirinkite patikros funkciją.



② Oro kondicionierius nuskaito veikimo būseną.



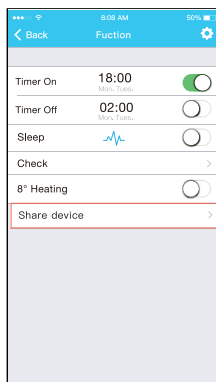
③ Baikite patikrą.



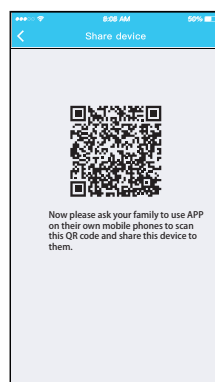
④ Paspauskite "Done", programa parodys išsamią informaciją.

## ■ Dalytis įrenginiu

Oro kondicionierių vienu metu gali valdyti daugiafunkciniai naudotojai, naudodami Dalintis įrenginiu\* funkciją.



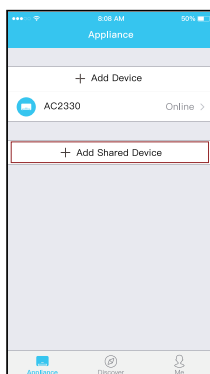
① Spustelėkite "Dalintis įrenginiu"



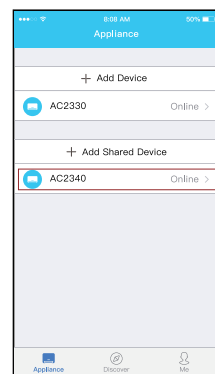
② Leiskite kitiems nuskanuoti rodomą QR kodą.

## ■ 8 °C šildymas

Šiuo režimu oro kondicionierius palaiko 8 °C temperatūrą. Gyventojams išvykus ši funkcija gali apsaugoti baldus nuo neigiamo šalčio poveikio.



③ Spustelėkite "Pridėti dalijamą įrenginį"



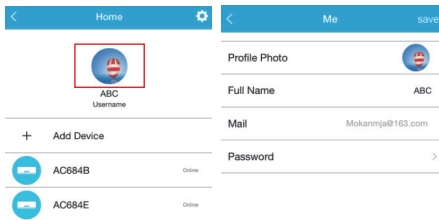
④ Pridėkite dalijamą įrenginį



#### 4. Keiskite įrenginio informaciją

Naudotojas gali pakeisti savo informaciją ir parinkti įrenginiams pavadinimus.

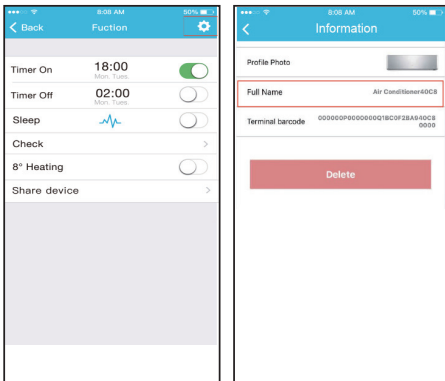
##### ■ Keiskite naudotojo informaciją



① Paspauskite paveikslėlį.

② Pasirinkite informaciją, kurią norite keisti, tada paspauskite "Save".

##### ■ Įrenginiui parinkite pavadinimą



① Paspauskite nustatymo logotipą.

② Parinkite įrenginiui pavadinimą ir paspauskite "Save".

# PASTABA

Pristatytojas neatsako už problemas, kylančias dėl interneto, WLAN maršrutizatoriaus ir išmaniojo mobilaus. Jei reikia pagalbos, susisiekite su pradiniu paslaugų teikėju.

Programėlė gali atnaujinti vartotojo sąsają be įspėjimo.

Gamintojas: Century Carrier Residential Air Conditioning Equipment Co.Ltd Adresas: RM5, 5/F, Tower 3, Enterprise Square, 9 Sheung Yuet Road, Kowloon, Honkongas

CA001U-APP(G3)  
161xxxxxxxxxxx  
20190102