

UŽIVATELSKÝ MANUÁL Wi-Fi SADY

POZNÁMKA:

Dopravce neodpovídá za případné důsledky a problémy způsobené Internetem, Wi-Fi routerem a chytrým mobilním telefonem. Chcete-li získat další pomoc, obraťte se na původního poskytovatele.



CA001 U-APP (G3)
16122000A26161
20160216

OBSAH

1	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ.....	1
2	SPECIFIKACE.....	1
3	BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ.....	1
4	INSTALACE.....	2
5	KONFIGURACE.....	4
6	PROVOZ APLIKACE.....	15

UPOZORNĚNÍ

- Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC a RSS 210 Industry & Science Kanada. Provoz zařízení je podmíněn splněním následujících dvou podmínek: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoliv vnější rušení včetně rušení, která mohou způsobit nežádoucí provoz.
- Zařízení bude obsluhováno pouze v souladu s dodanými pokyny. Toto zařízení je v souladu s FCC a IC limity záření, stanovenými pro neřízená prostředí. Aby se předešlo možnému překročení vysokofrekvenčních IC a FCC limitů expozice, nesmí být během normálního provozu vzdálenost osoby od antény menší než 20 cm (8 palců).
- Změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny stranou, odpovědnou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování zařízení.

1 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto prohlašujeme, že toto klimatizační zařízení je ve shodě s příslušnými základními požadavky a ostatními nařízeními Směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě je možné konzultovat s obchodním zástupcem.

2 SPECIFIKACE

Model: OSK102

Norma: IEEE 802.11b/g/n

Typ antény: Vnější všesměrová anténa,

Frekvence: Wi-Fi: 2.4G

Maximální přenášený výkon: 15 dBm max

Rozměry: 55 x 24 x 8 (mm)

Provozní teplota: 0 °C ~ 45 °C / 32 °F ~ 113 °F.

Provozní vlhkost: 10 % ~ 85 %

Příkon: DC 5 V / 300 mA

3 BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Použitelný systém: iOS, Android.
(Doporučení: iOS 7.0 nebo novější Android 4.0 nebo novější) Další použitelná zařízení ověřte na servisních webových stránkách.
- Odmítnutí záruk: Vzhledem ke zvláštní situaci během používání aplikace, výslovně prohlašujeme následující: S APLIKACÍ nemusí být kompatibilní všechny systémy Android a iOS. Neneseme odpovědnost za jakékoliv problémy, vyplývající z nekompatibility bezdrátové bezpečnostní strategie SMART KITU.
- Smart kit podporuje pouze šifrování WPA-PSK/WPA2-PSK, popř. žádné šifrování. Je doporučeno šifrování WPA-PSK/WPA2-PSK.

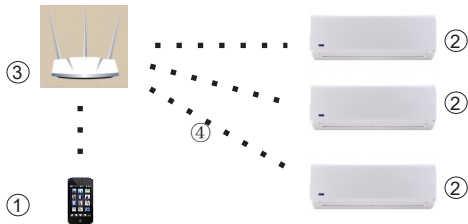
- Fotoaparát chytrého mobilního telefonu musí mít rozlišení 5 milionů obrazových bodů nebo více, aby bylo zajištěno správné naskenování QR kódu.
- Vzhledem k různým stavům sítě se může občas vyskytnout požadavek časové prodlevy a bude tak nezbytné provést znovu konfiguraci sítě.
- Vzhledem k různým stavům sítě může řídicí proces občas vrátit časovou prodlevu. Pokud tato situace nastane, nemusí být zobrazený údaj na jednotce shodný s údajem v APLIKACI.

4 BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Činnosti spojené s Internetem

Pro tuto funkci jsou potřebné Wi-Fi router, chytrý mobilní telefon a inteligentní klimatizace.

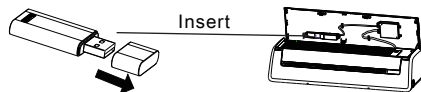
- 1) Chytrý telefon
- 2) Inteligentní klimatizace
- 3) Wi-Fi router



2

2. Instalace smart kitu

- ① Odstraňte ochranný kryt smart kitu



- ② Otevřete přední panel a zasuněte smart kit do Wi-Fi adaptéru.
- ③ QR kód, přibalovaný k SMART KITU, připevněte k bočnímu panelu přístroje a ověřte, že jej lze pohodlně naskenovat mobilním telefonem.



3. Instalace APLIKACE

- ① **iPhone:**

Naskenujte QR kód nebo přejděte do App Store, vyhledejte aplikaci „Carrier air conditioner“ (klimatizace Carrier) a stáhněte ji.

- ② **Systém Android:**

Naskenujte QR kód nebo přejděte do Google play, vyhledejte aplikaci „Carrier air conditioner“ (klimatizace Carrier) a stáhněte ji.

carrier air conditioner



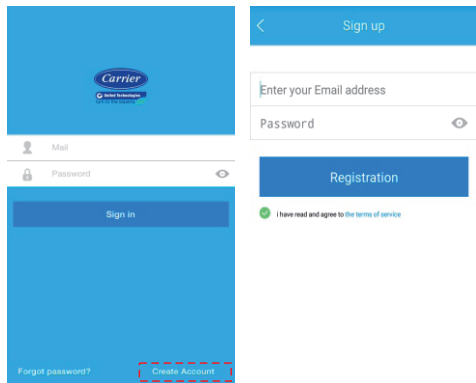
Carrier Air Conditioner
Century Carrier Residential Air-c..

3

5 KONFIGURACE

1. Registrace uživatele v APLIKACI

- Ujistěte se, že mobilní zařízení je připojeno k Wi-Fi routeru. Ověřte, že router byl připojen k internetu již před registrací a sítíovou konfigurací.



- ① Klikněte na „Create Account“ (Vytvořit účet)

4

- ② Zadejte platnou e-mailovou adresu a vytvořte heslo, poté klikněte na Registrace. Poznámka: Heslo platí pouze pro tuto APLIKACI, nikoliv pro e-mailový systém.

UPOZORNĚNÍ:

- V případě, že zapomenete heslo, je lepší přihlásit se do e-mailové schránky a kliknutím na odkaz aktivovat registrační účet.
- Ujistěte se, že je mobilní zařízení připojeno k síti Wi-Fi.
- Ujistěte se, že mobilní funkce Wi-Fi fungují správně a je možné se k síti Wi-Fi připojit automaticky.
- V případě, že se nepodařilo smart kit připojit k routeru, potvrďte nastavení šifrování routeru typu WPA.

2. Nastavte klimatizaci do režimu AP

- Zapněte klimatizaci a 7krát postupně stiskněte tlačítko „LED“ na dálkovém ovladači.
- Pokud se na displeji zobrazí blikající údaj „AP“, znamená to, že smart kit již vstoupil do režimu nastavení sítě Wi-Fi.



Připomenutí:

- Jakmile klimatizace vstoupí do režimu nastavení sítě Wi-Fi, před dokončením nastavení sítě Wi-Fi nelze klimatizaci ovládat dálkovým ovladačem.
- Není-li v nastavení režimu sítě Wi-Fi proveden žádný úkon, klimatizace po 8 minutách tento režim automaticky ukončí a uživatel může klimatizaci běžným způsobem ovládat dálkovým ovladačem.

5

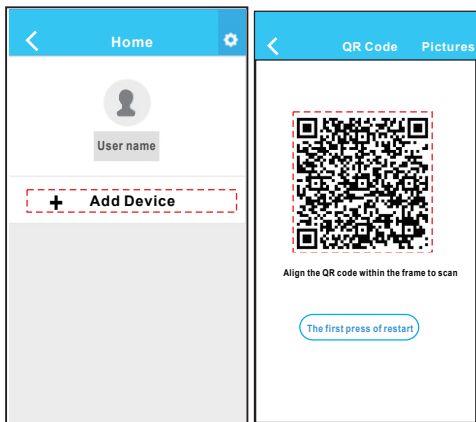
3. Přidejte zařízení k účtu

Poznámka: Proces konfigurace se liší pro systém Android a systém iOS pro mobilní zařízení.

Nejprve spusťte APLIKACI, přihlaste se pomocí registrovaného účtu a hesla.

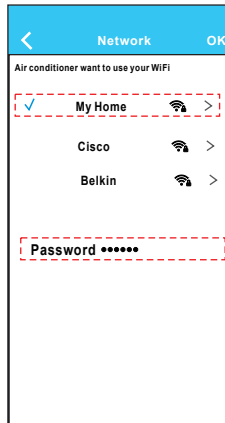
V případě, že má mobilní zařízení je typu android, postupujte podle níže uvedeného postupu, v případě, že je mobilní zařízení je typu iPhone, postupujte podle postupu na straně 8.

- Konfigurace sítě pro mobilní zařízení se systémem Android. Postup pro APLIKACI V1.0 je uveden níže:

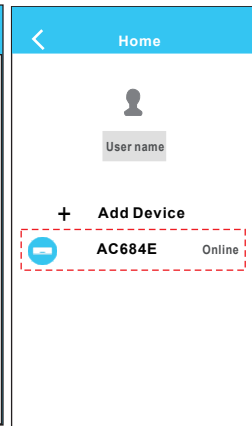


① Stiskněte „+ Add Device“ (Přidat zařízení) **6**

② Naskenujte QR kód



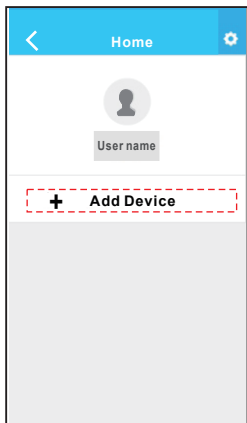
③ Vyberte síť Wi-Fi, například My Home (Domácí síť), poté zadejte heslo k Wi-Fi a klikněte na OK.



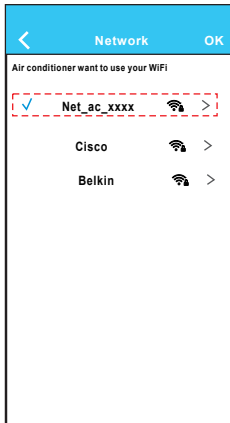
④ Úspěšná konfigurace, zařízení je zobrazeno na seznamu.

7

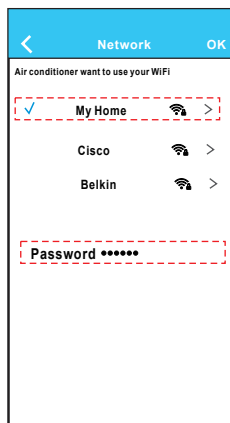
Postup pro APLIKACI V1.1 je uveden níže:



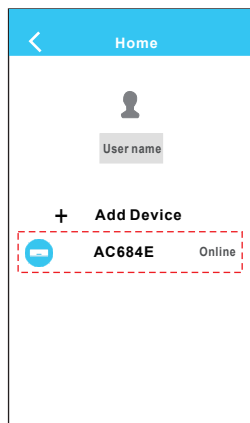
① Stiskněte „+ Add Device“ (Přidat zařízení)



② Vyberte net_ac_xxxx



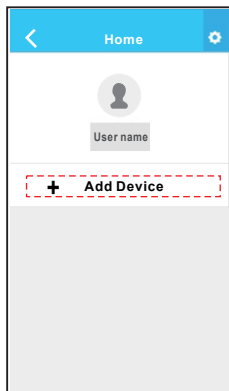
③ Vyberte síť Wi-Fi, například My Home (Domácí síť), poté zadejte heslo k Wi-Fi a klikněte na OK.



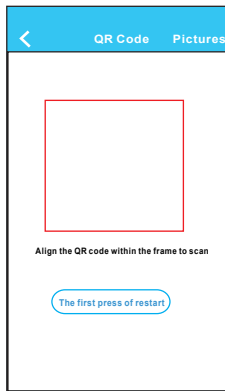
④ Úspěšná konfigurace, zařízení je zobrazeno na seznamu.

■ Konfigurace sítě pro iPhone

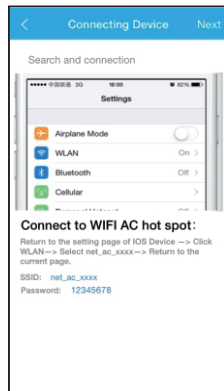
Poznámka: Pouze pro APLIKACI V1.0 je nutné naskenovat QR kód, pro APLIKACI v1.1 nebo novější, není nutné QR kód skenovat.



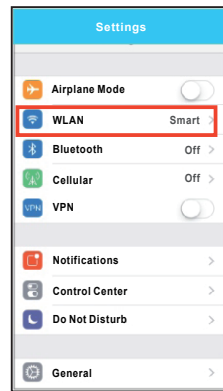
① Stiskněte „+ Add Device“ (Přidat zařízení)



② Naskenujte QR kód (pro APLIKACI verze 1.1 nebo novější není nutné QR kód skenovat).



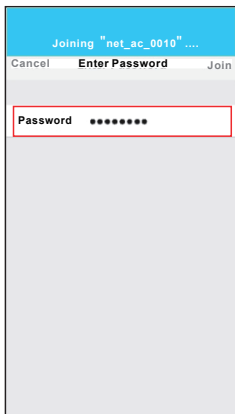
③ Přečtěte si pokyny, uvedené výše a pro návrat do hlavního rozhraní iPhone stiskněte tlačítko „Home“ (Domů).



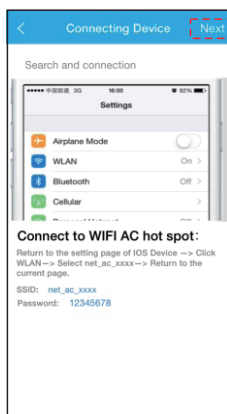
④ Pro vstup na stránku nastavení klikněte na mobilní nastavení a zvolte nastavení WLAN.



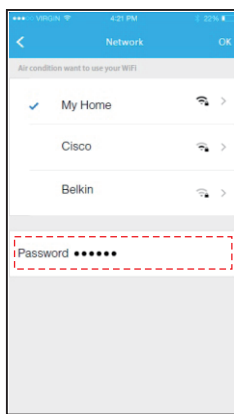
⑤ Vyberte net_ac_XXXX



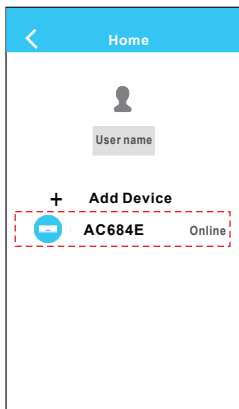
⑥ Zadejte výchozí heslo: 12345678 a klikněte na „Join“ (Připojit)



⑦ Vraťte se do APLIKACE a klikněte na „Next“ (Další)



⑧ Vyberte síť Wi-Fi, například My Home (Domácí síť), poté zadejte heslo k Wi-Fi a klikněte na OK.



- ⑨ Po úspěšné konfiguraci je zařízení zobrazeno na seznamu.

POZNÁMKA:

Při dokončení konfigurace sítě APLIKACE zobrazí na obrazovce potvrzení úspěšné konfigurace. Vzhledem k rozdílnému prostředí Internetu je možné, že stav zařízení stále zobrazuje hodnotu „offline“ a nelze získat přístup k ovládacímu rozhraní.

Pokud nastane tato situace, uživatel musí stáhnout a obnovit seznam zařízení ve stavu „online“.

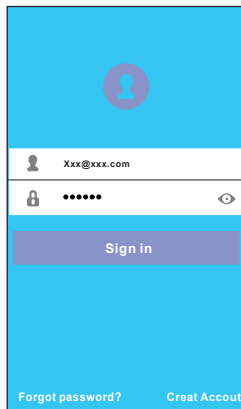
V případě, že výše uvedený postup nefunguje, klimatizaci vypněte a znovu zapněte.

14

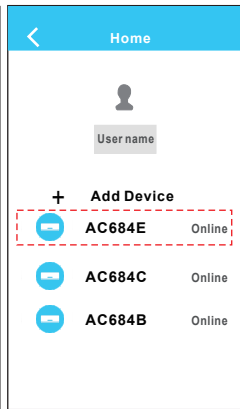
6 KONFIGURACE

1. Přihlaste se

Ujistěte se prosím, že mobilní zařízení i klimatizace jsou před použitím aplikace pro ovládání klimatizace přes Internet připojeny k Internetu a postupujte podle následujících kroků:



- ① Zadejte uživatelský účet a heslo, klikněte na „Sign in“ (Přihlásit)

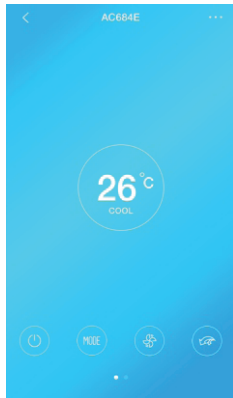


- ② Vyberte cílovou klimatizaci, která bude zavedena do hlavního ovládacího rozhraní.

15



- ③ Chcete-li klimatizaci zapnout, dotkněte se loga uprostřed.



- ④ Nyní je možné klimatizaci ovládat prostřednictvím APLIKACE.

POZNÁMKA:

Všechny funkce APLIKACE nemusí být k dispozici pro všechny typy klimatizací. Například: Funkce ECO je k dispozici pouze u modelu s invertorem, mechanismus natáčení vertikálních žaluzií je k dispozici pouze pro modely s motorem pro vertikální natáčení.

2. Hlavní rozhraní a funkce



ZAP/VYP:

Chcete-li jednotku zapnout nebo vypnout, stiskněte toto tlačítko.

Volba režimu:

Chcete-li změnit režim provozu (COOL (chlazení), HEAT (topení), DRY (sušení), FAN (ventilátor), AUTO (automatický)), stiskněte toto tlačítko.

Volba otáček ventilátoru:

Chcete-li změnit otáčky ventilátoru, stiskněte toto tlačítko.

Vyšší otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 3
Střední otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 2
Nízké otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 1

Turbo: *

Chcete-li aktivovat režim turbo, stiskněte toto tlačítko.
(Je k dispozici pouze pro režim chlazení)

Otáčecí mechanismus vertikálních žaluzií: *

Pro aktivaci otáčecího mechanismu vertikálních žaluzií stiskněte toto tlačítko.

Otáčecí mechanismus horizontálních žaluzií:

Pro aktivaci otáčecího mechanismu horizontálních žaluzií stiskněte toto tlačítko.

ECO: *

Pro aktivaci režimu ECO stiskněte toto tlačítko.

Stupně Celsia / Fahrenheita:

Chcete-li změnit jednotku teploty, zobrazenou na displeji klimatizace, stiskněte toto tlačítko.

Nastavení teploty:

Dotkněte se obrazovky v blízkosti zobrazení teploty, pro změnu teploty přejeďte prstem nahoru a dolů a prst podržte, dokud není dosaženo cílové hodnoty.

* Podle modelu

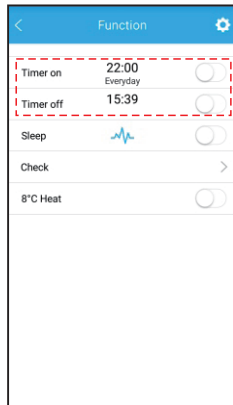
3. SPECIÁLNÍ FUNKCE

Zahrnují: Zapnutí časovače, vypnutí časovače, vytápění na 8 °C topení, režim spánku, kontrolu.

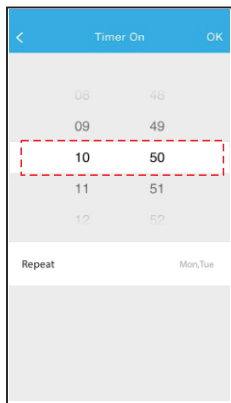
POZNÁMKA: Smart kit bude kontrolovat softwarový program v rámci ovládacích prvků klimatizace, v APLIKACI zobrazí pouze dostupné funkce.

■ Zapnutí časovače / vypnutí časovače

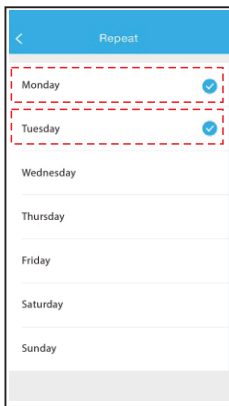
V rámci týdne si uživatel může nastavit určitý čas pro zapnutí nebo vypnutí klimatizace. Uživatel si může vybrat opakování a načasovat tak ovládání klimatizace na každý týden.



① Zvolte Zapnout časovač nebo vypnout časovač



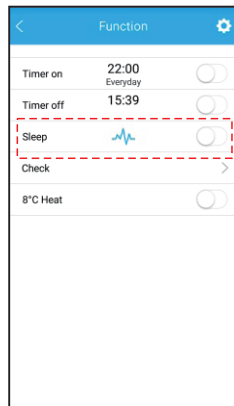
- ② Zvolte nastavení času pro zapnutí nebo vypnutí klimatizace.



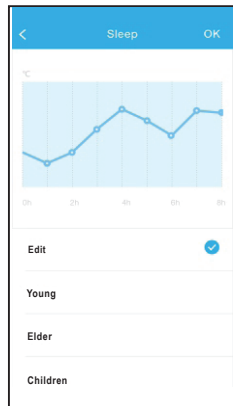
- ③ Zvolte datum, pak potvrďte stisknutím „OK“.

■ Režim spánku

Touto funkcí lze jednotku přizpůsobit pro pohodlný spánek nastavením požadované teploty.



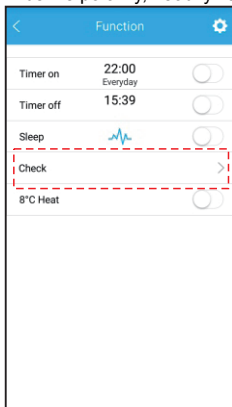
- ① Zvolte funkci režimu spánku.



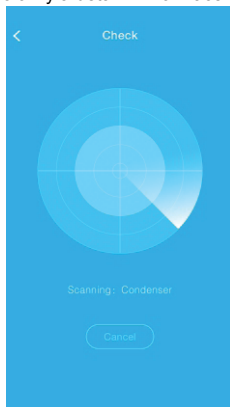
- ② Zvolte Edit (Upravit), režim Young (Mladší osoby), Elder (Starší osoby) nebo Children (Děti). V režimu úprav si může uživatel zvolit nastavenou teplotu v průběhu 8 hodin. Nakonec potvrďte tlačítkem „OK“

■ Kontrola

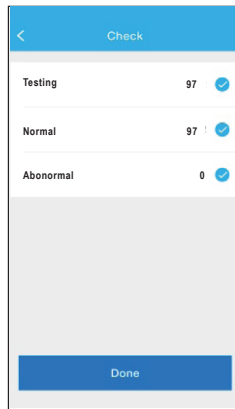
Tato funkce může jednoduše zkontrolovat provozní stav klimatizace. Po dokončení tohoto postupu zobrazí běžné položky, neobvyklé položky a detailní informace.



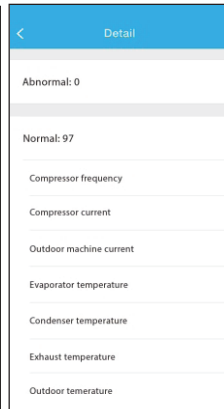
① Zvolte funkci kontroly.



② Klimatizace podrobně prozkoumá provozní stav.



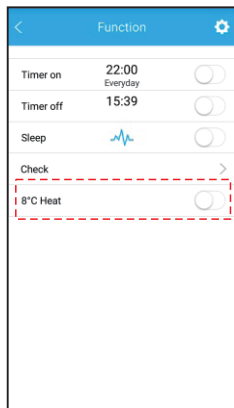
③ Ukončete kontrolu.



④ Stiskněte „Done“ (Hotovo) a APLIKACE zobrazí podrobnosti.

■ Vytápění na 8 °C

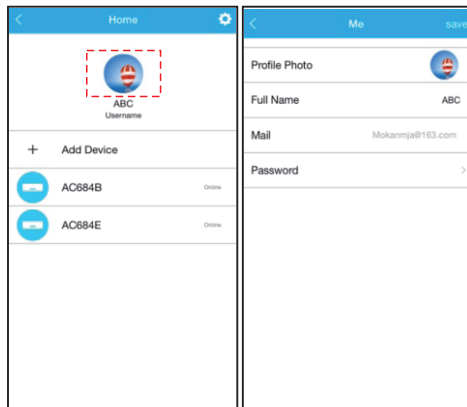
V tomto režimu bude klimatizace běžet v režimu vytápění na 8 °C. Pokud jsou osoby mimo budovu, tato funkce chrání nábytek před poškozením mrazem.



4. Změna informací o zařízení

Uživatel může změnit své informace a určit název zařízení.

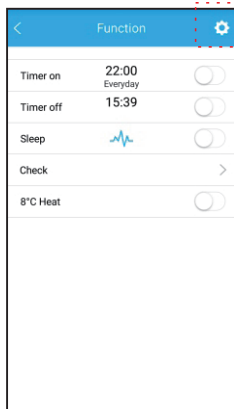
■ Úprava informací o uživateli



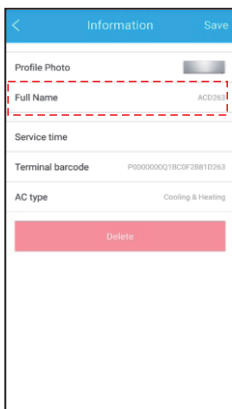
① Stiskněte obrázek.

② Zvolte informace, které je nutné změnit a stiskněte „Save“ (Uložit).

■ Pojmenování zařízení



- ① Stiskněte logo pro nastavení



- ② Pojmenujte zařízení a stiskněte „Save“ (Uložit).

Poznámka: APLIKACE může bez upozornění aktualizovat uživatelské rozhraní.