

NÁVOD K OBSLUZE

ROOF VEHICLE AIR CONDITIONER

WIFI SMART APP

ASV-25A (WIFI), ASV-35A (WIFI)



Původní návod k obsluze

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA:

Před instalací a použitím vašeho nového klimatizačního zařízení si pečlivě přečtete tento návod. Návod si pak dobře uložte pro další použití.

Obsah

Pokyny pro ovládání pomocí smartphonu	3
Stážení a instalace aplikace	3
Konfigurace	3
1. Originální konfigurace.....	3
2. Postup konfigurace pro telefony se systémem Android	5
3. Postup konfigurace pro telefony Apple.....	6
Popis funkcí	8
1. Registrace uživatele	8
2. Osobní nastavení.....	10
3. Ovládací funkce	12
4. Funkce menu	21

Software může být aktualizován bez předchozího upozornění.


Pokyny pro ovládání pomocí smartphonu

Stažení a instalace aplikace

- Pomocí smartphonu načtete následující QR kód a stáhněte si WiFi Smart.



Nainstalujte aplikaci podle jejích pokynů. Po úspěšné instalaci se na

domovské stránce smartphonu objeví následující ikona .

- Uživatelé systému iOS mohou najít aplikaci WiFi Smart v Apple store a stáhnout si verzi pro Apple. Uživatelé systému Android mohou najít WiFi Smart na Google Play a stáhnout si verzi pro Android.

Konfigurace

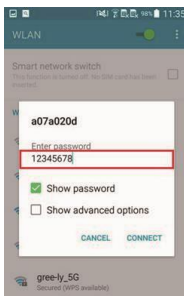
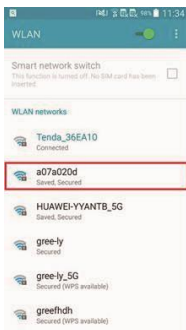
POZNÁMKA: Podle způsobu použití aplikace vyberte buď originální konfiguraci, nebo konfiguraci s AP (Wi-Fi přístupovým bodem).

1. Originální konfigurace

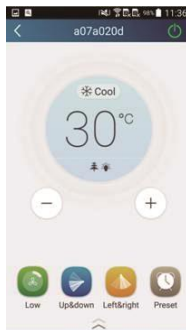
Před použitím dokončete následující konfiguraci, abyste zprovoznili Wi-Fi ovládání a spojení mezi klimatizačním zařízením a smartphonem.

Nastavení ovládání na malou vzdálenost pro klimatizační zařízení, které funguje jako Wi-Fi hotspot (veřejný přístupový bod).

Krok 1: Wi-Fi systém klimatizačního zařízení je výrobcem nastaven do režimu AP (přístupový bod). Wi-Fi hotspot klimatizačního zařízení můžete vyhledat pomocí smartphonu a připojit se k němu. Název bezdrátové sítě Wi-Fi hotspotu tvoří posledních 8 číslic MAC adresy klimatizačního zařízení. Heslo (Password) je 12345678.




Krok 2: Vyvolejte aplikaci a na displeji se ukáže klimatizační zařízení, ke kterému jste právě připojeni. Klepněte na toto klimatizační zařízení, abyste přešli do ovládacího rozhraní, které je znázorněno níže, a mohli používat ovládání na malou vzdálenost. Specifické postupy pro ovládání viz „Popis funkcí“.

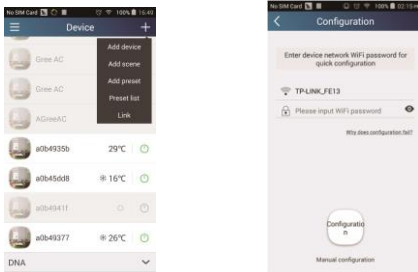


POZNÁMKA: Jedno klimatizační zařízení je možná ovládat současně pomocí maximálně 4 mobilních telefonů.

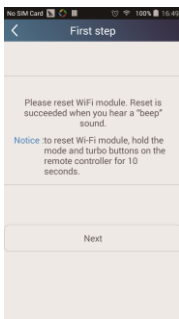
2. Postup konfigurace pro telefony se systémem Android

Konfigurace má 4 kroky:

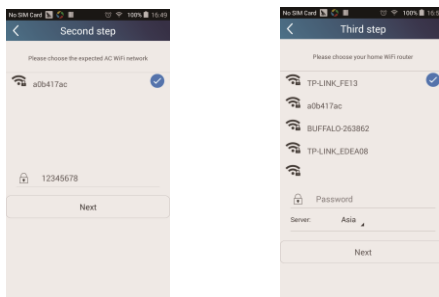
Krok 1: Přejděte do domovské stránky „Device“ (Zařízení) a pak klepněte na  v pravém horním rohu. Zvolte „Add device“ (Přidat zařízení) a přejděte na stránku „Add device“. Klepněte na „Manual configuration“ (Manuální konfigurace) a přejděte na stránku „Manual configuration“.



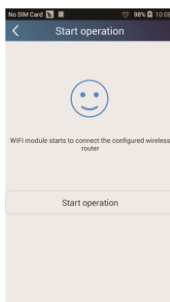
Krok 2: Klepněte na „Next“ (Další) v okně „First Step“ (První krok).



Krok 3: Vyberte bezdrátovou síť klimatizačního zařízení. Aplikace zobrazí heslo 12345678 (výchozí heslo sítě klimatizačního zařízení). Pak klepněte na „Next“ (Další), vyberte jméno sítě domácího Wi-Fi routeru, pak zadejte správné heslo a vyberte server.



Krok 4: Když je konfigurace úspěšná, objeví se okno s textem „WIFI module starts to connect the configured wireless router“. Pak je konfigurace dokončena.

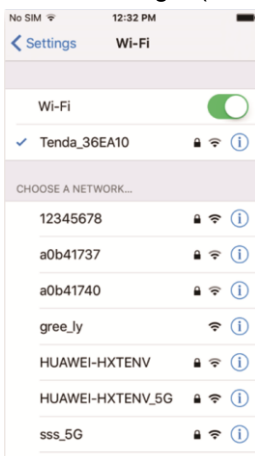


POZNÁMKA: Po dokončení konfigurace zmizí hotspot klimatizačního zařízení, připojeného k vašemu telefonu. Abyste mohli zařízení ovládat na velkou vzdálenost, musíte se znovu připojit k domácímu Wi-Fi routeru.

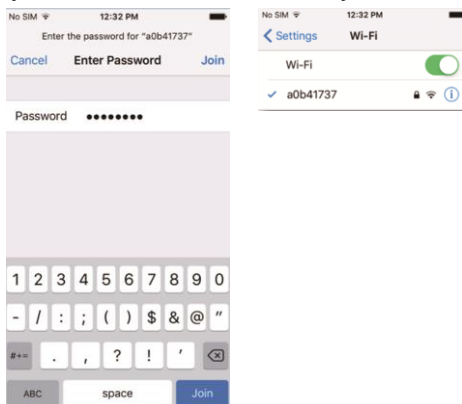
Výše uvedenou konfiguraci je zapotřebí provést jen s jedním telefonem. Na další telefony je třeba nainstalovat tuto aplikaci a připojit k hotspotu klimatizačního zařízení nebo Wi-Fi routeru Wi-Fi klimatizačního zařízení. Když je připojení hotovo, otevřete aplikaci, abyste mohli použít ovládání na krátkou vzdálenost pro ovládání klimatizačního zařízení, a pak můžete použít ovládání na velkou vzdálenost.

3. Postup konfigurace pro telefony Apple

Krok 1: Zapněte na telefonu Wi-Fi „Settings“ (Nastavení).



Krok 2: Název sítě hotspotu klimatizačního zařízení je standardně 8 posledních znaků jeho MAC adresy. Příklad: Vyberte síť „a0b41737“ podle obrázku a zadejte výchozí heslo „12345678“ abyste se k ní připojili.



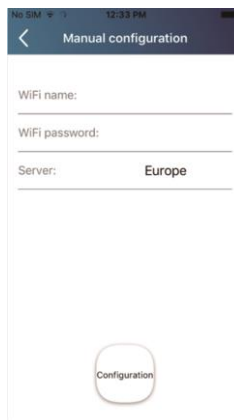
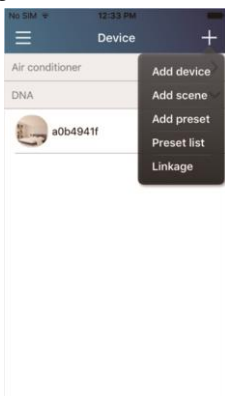
Krok 3: Spustíte aplikaci, stisknete tlačítko „+“, stisknete tlačítko „Add device“ (Přidat zařízení) a pak vyberte „Manual configuration“ (Manuální konfigurace). Na stránce „Manual configuration“ Zadejte SSID (Název sítě) a PSW (heslo). Zobrazení na serveru bude stejné, jako výběr při registraci účtu (volba serveru v „Setting“).

Příklad: WiFi name (Název sítě): Tenda_XXX;

WiFi password (Heslo sítě):123456789

Server:Europe

Zkontrolujte, zda jsou zadané informace správné. Pokud jsou informace nesprávné, konfigurace se nepodaří. Stisknete „Configuration“, aby se spustila konfigurace.



Poznámka:

- Nakonec stiskněte „Configuration“ a aplikace pošle vyplněná informace do WIFI Smart Home. V tomto okamžiku se ozve zvukový signál, což indikuje, že se zařízení začíná připojovat k Wi-Fi routeru.
- Pokud je název sítě routeru nebo heslo nesprávné, WIFI Smart Home se nedokáže připojit k Wi-Fi routeru. Po 2 minutách proveďte konfiguraci znovu. Zařízení se začne připojovat k routeru.
- Chybná volba serveru způsobí, že ovládání na velkou vzdálenost nebude fungovat. Proto se ujistěte, že je volba serveru při registraci účtu stejná, jako zde.
- Pokud je heslo prázdné, není pro Wi-Fi router standardně nastaveno žádné heslo, což je režim volného přístupu.
- Konfiguraci proveďte jedenkrát. U dalších smartphonů proveďte pouze připojení k Wi-Fi routeru (např. Tenda_XXX) a pak spusťte aplikaci, která dokáže zařízení automaticky vyhledat.

Popis funkcí

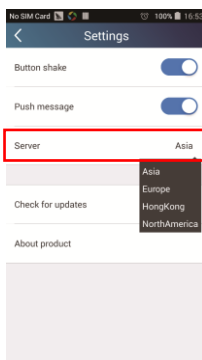
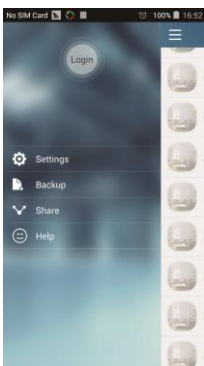
1. Registrace uživatele

Účel: Pro umožnění ovládání na velkou vzdálenost

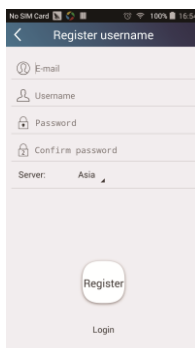
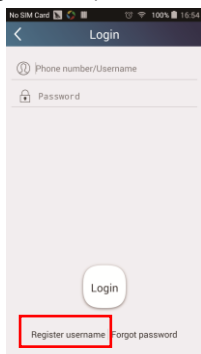
Pokyny: Pro první přihlášení musíte provést registraci jména nového uživatele. Pokud jste již jméno uživatele zadali, přeskočte krok „Registrace“ a v přihlašovací stránce „Login Page“ zadejte e-mailovou adresu a heslo, abyste se přihlásili. Pokud heslo zapomenete, můžete je nastavit znovu (resetovat).

Kroky operace:

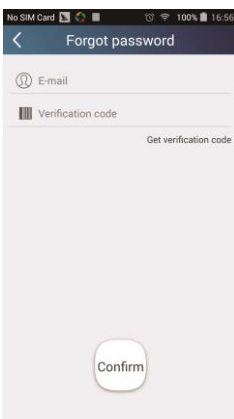
1) Vyberte adresu serveru.



- 2) Přihlášení k účtu: Posuňte stránku „Device“ (Zařízení) a přejděte do stránky menu na levé straně. Klepněte na „Login“ (Přihlášení), abyste se dostali na stránku „Register username“ (Registrace jména uživatele). Nový uživatel musí nejprve zadat svoje uživatelské jméno (User name). Klepněte na „Register“ (Registrovat).



- 3) Pokud heslo zapomenete, můžete je znovu nastavit pomocí vaší e-mailové adresy. Klepněte na „Forgot password“ (Zapomenuté heslo) a přejděte na stránku „Forgot password“. Zadejte svoji zaregistrovanou e-mailovou adresu. Klepněte na „Verification code“ (Ověřovací kód), abyste dostali e-mail s ověřovacím kódem. Zadejte nové heslo a klepněte na „OK“, abyste se přihlásili.



2. Osobní nastavení

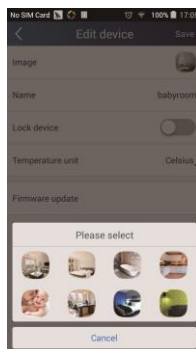
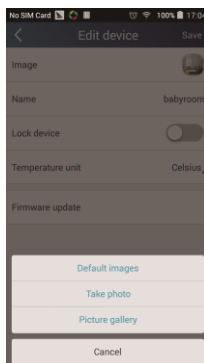
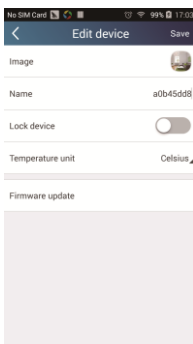
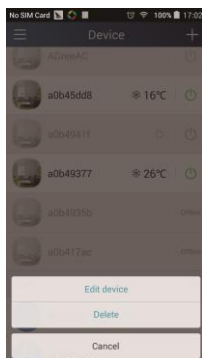
Účel: Zadání názvů (název zařízení, název předvolby atd.) a obrázků (obrázek zařízení) pro snadnou orientaci uživatele.

1) Nastavení názvu zařízení

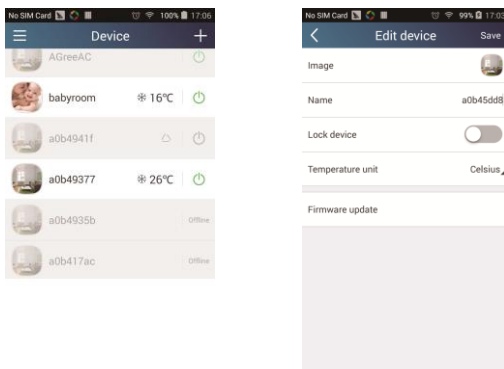
Po rychlé konfiguraci se vytvoří seznam ovladatelných chytrých zařízení. Výchozí název klimatizačního zařízení je posledních 8 číslic jeho MAC adresy.



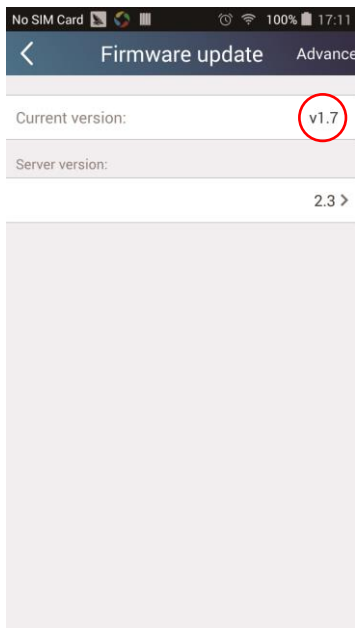
Krok 1: Přidržte prst na názvu zařízení (např. „a0b417ac“), abyste se dostali na stránku „Edit device“ (Editace zařízení). Klepněte na „Image“ (Obrázek), abyste vybrali zdroj obrázku. Vyberte z možností „Default images“ (Výchozí obrázky), „Take photo“ (Vyfotografovat) nebo „Choose from photos“ (Vybrat fotografii) a uložte obrázek.



Krok 2: Klepněte na „Name“ (Název), abyste změnili název zařízení. Když název uložíte, bude se zobrazovat nový název zařízení. Pomocí přepínače „Lock device“ můžete zablokovat použití zařízení jiným smartphonem. Klepnutím na „Temperature unit“ můžete změnit jednotku teploty.



Krok 3: Klepněte na „Firmware updated“, abyste aktualizovali firmware zařízení. Klepněte na označení verze (např. „1.7“), aby se provedla automatická aktualizace.

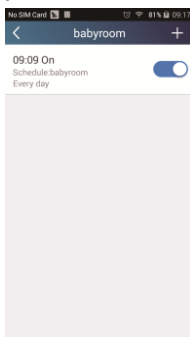


2) Nastavení názvu předvolby

Krok 1: Klepněte na **+** v pravém horním rohu domovské stránky „Device“ (Zařízení). Zvolte „Add preset“ (Přidat předvolbu) a přejděte na stránku „Preset edit“ (Editace předvolby).



Krok 2: Nastavte čas. Klepněte na „Name“ (Název). Jak ukazuje obrázek, její název je „babyroom“. Jako typ časovače vyberte „On“ (Zapnout). Pak vyberte dny pro opakování operace. Uložte nastavení názvu předvolby.



3) Nastavení obrázku zařízení


Viz „2. Osobní nastavení“ – „1) Nastavení názvu zařízení“, Krok 1.

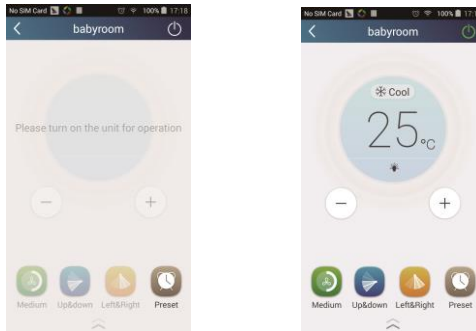
3. Ovládací funkce





1) Obecné ovládací funkce: Ovládání základních operací na chytrých zařízeních (zapnout/vypnout, teplota, rychlost ventilátoru, režim atd.) a nastavení pokročilých funkcí (větrání, vysoušení, zdraví, osvětlení, spánek, limit úspory energie).

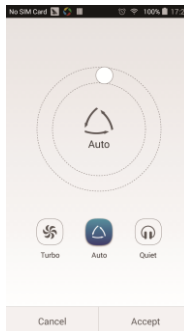
Krok 1 – Základní operace: Přejděte nejprve na domovskou stránku „Device“ (Zařízení). Jako příklad použijeme zařízení „babyroom“.




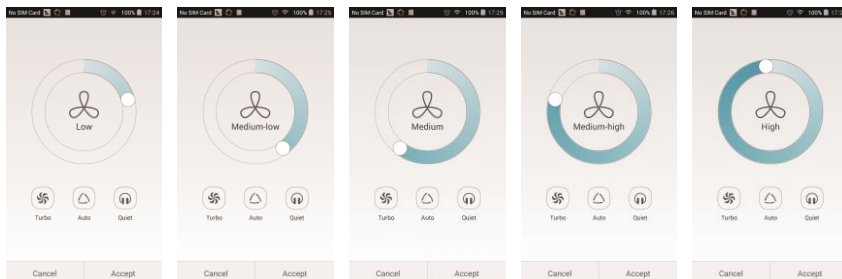
Klepněte na „babyroom“ (Dětský pokoj) a přejděte na stránku pro ovládání klimatizačního zařízení. Klepněte na , abyste zařízení zapnuli.




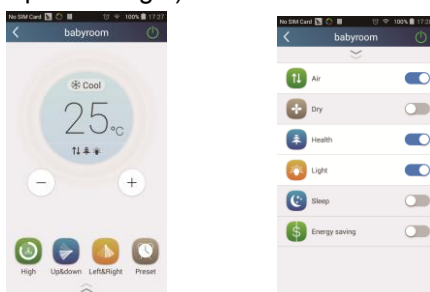
Klepněte na  nebo , abyste zvýšili nebo snížili teplotu. Klepněte na , abyste změnili režim provozu. Klepněte na , abyste přešli do stránky pro nastavení rychlosti ventilátoru.



Klepněte na  a posunujte prst po kruhu, abyste nastavili rychlost ventilátoru.



Krok 2 – Pokročilá nastavení: Klepněte na , abyste přešli do pokročilých nastavení. Můžete zvolit nastavení „Air“ (Větrání), „Dry“ (Vysoušení), „Health“ (Zdraví), „Light“ (Osvětlení), „Sleep“ (Spánek) nebo „Energy saving“ (Úspora energie).




Pokročilé ovládací funkce: Set scene (Nastavení scénáře), Preset (Předvolba), Link (Propojení), Infrared control (Infračervené ovládání) (Ize použit jen u smartphonu s infračerveným portem).

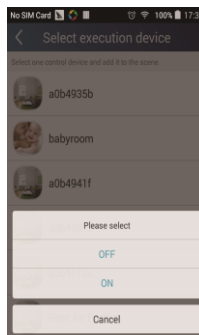
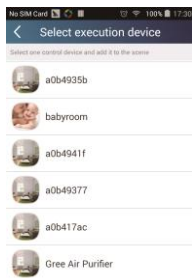
2) Set scene (Nastavení scénáře): Přednastavení provozu několika chytrých zařízení jedním klepnutím.


Na stránce „Device“ (Zařízení) klepněte na obrázek „Device“, abyste přešli na stránku „Edit scene“ (Editace scénáře).

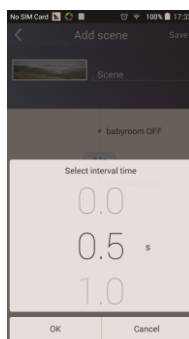
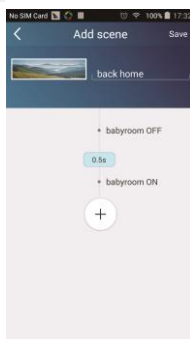
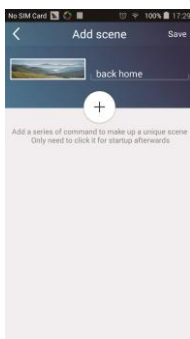


Klepněte na „Add scene“ (Přidat scénář) a zadejte název scénáře, například „Back home“ (Návrat domů). Přidejte prováděcí zařízení.

Klepněte na , abyste přidali příkazy. Na stránce „Select execution device“ (Vybrat prováděcí zařízení) vyberte klimatizační zařízení (např. s názvem „babyroom“ (Dětský pokoj)). Pak vyberte „ON“ (Zapnout) nebo „OFF“ (Vypnout).



Pokračujte volbou dalšího výkonného zařízení podle výše uvedeného postupu. Klepněte na , abyste nastavili interval.




Klepněte na „Save“ (Uložit). Klepněte na obrázek scénáře zobrazeného v domovské stránce „Device“, abyste odeslali příkaz. Pak bude proveden scénář „Back home“ (Návrat domů). Můžete sledovat stav provádění scénáře.

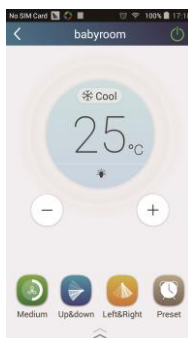


3) Preset (Předvolba): Zahrnuje přednastavení provozu jednoho zařízení nebo skupiny zařízení.

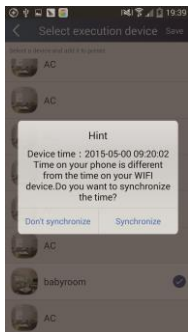
- Přednastavení jednoho zařízení: Umožňuje přednastavit zapnutí/vypnutí určitého zařízení v určitém čase.

Na domovské stránce „Device“ vezměme jako příklad „babyroom“ (Dětský

pokoj). Klepněte na  v dolní části stránky „babyroom“. Pak přejděte do stránky „Preset edit“ (Editace předvolby).

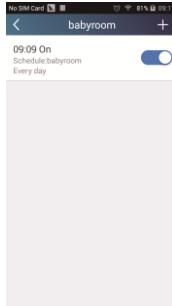


Posunutím nahoru a dolů nastavte čas. Pokud potřebujete synchronizovat čas, klepněte na „Synchronize“. Pokud se nezobrazí níže uvedený rámeček „Hint“, pak tento postup přeskočte.



Klepněte na „Name“, abyste upravili název předvolby.

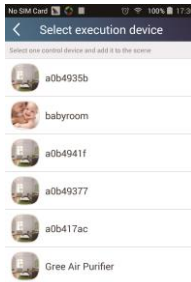
Přednastavené zařízení (Preset device) není možné vybrat a bude standardně nastaveno na „babyroom“. Jako typ časovače vyberte „On“ (Zapnout). Vyberte dny pro opakování operace a ukončete přednastavení.



- **Přednastavení několika zařízení:** Umožňuje přednastavit několik zařízení pro vykonávání příkazu v zadaném čase.

Postup pro nastavení času předvolby, názvu předvolby, typu časovače a dnů pro opakování viz pokyny pro nastavení jednoho zařízení.

Klepněte na „Preset device“ (Přednastavené zařízení), abyste vybrali jedno nebo více zařízení. Pak se vraťte do stránky „Device“ (Zařízení).

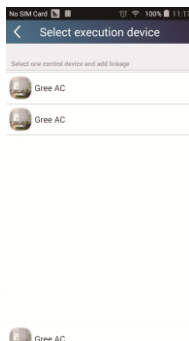
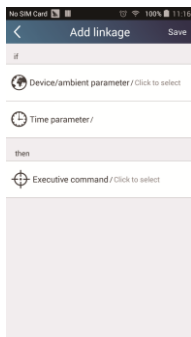


4) **Link (Propojení)** (Tato funkce je k dispozici jen u některých modelů)

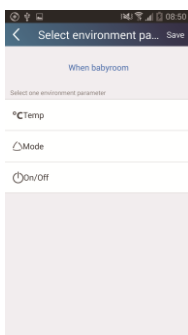
Vyberte master (řídící) zařízení. Když prostředří odpovídá parametrům, jak byly nastaveny na master zařízení, slave (podřízená) zařízení provedou příkazy, aby se uskutečnilo propojení zařízení.

Krok 1: Nastavte parametry master zařízení (vyberte master zařízení, nastavte parametry prostředí, nastavte stav master zařízení).

Klepněte na **+** v pravém horním rohu domovské stránky „Device“. Zvolte „Link“ (Propojení) a přejděte na stránku „Add linkage“ (Přidat propojení). Klepněte na „Device parameter“ (Parametry zařízení), abyste přešli do stránky „Select device“ (Vybrat zařízení). Jako příklad použijeme „babyroom“ (Dětský pokoj). Klepněte na „babyroom“.

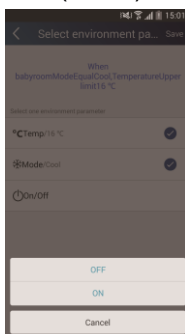
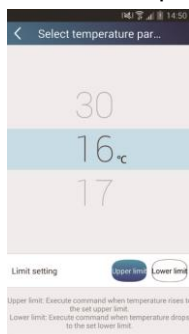


Přejděte do stránky „Select environment parameters“ (Nastavit parametry prostředí).

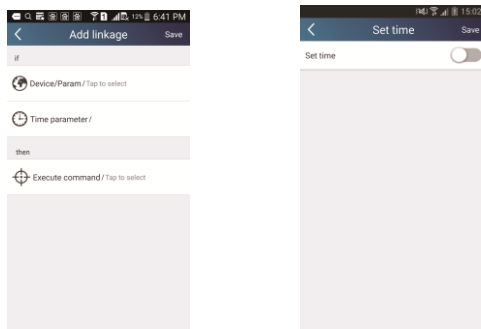


Klepněte na „Temperature“, abyste přešli na stránku „Select temperature parameter“ (Nastavit parametr teploty). Posuňte prst nahoru nebo dolů, abyste nastavili teplotu. Klepněte na „Upper limit“ (Horní limit) nebo „Lower limit“ (Dolní limit).

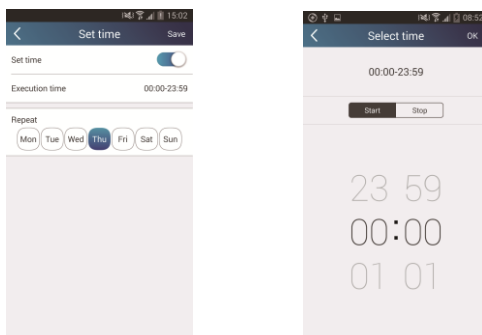
Klepněte na „Mode“ (Režim) a „On/Off“ (Zapnout/Vypnout), abyste nastavili stav master zařízení. Pak klepněte na „Save“ (Uložit).



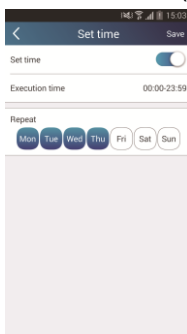
Krok 2: Nastavte časový parametr pro propojení. Klepněte na „Time parameter“ (Parametr času), abyste přešli do stránky „Set time“ (Nastavit čas). Posuňte doprava, abyste zapnuli nastavení času.



Klepněte na „Execution time“ (Čas provedení). Pak klepněte na „Start“/„Stop“, abyste nastavili čas spuštění/zastavení. Klepněte na „OK“ v pravém horním rohu, abyste uložili nastavení.

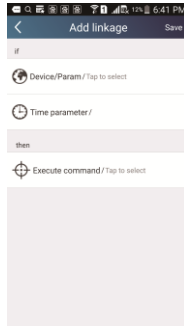


Klepněte na dny pod „Repeat“ (Opakovat), abyste vybrali dny, kdy se má operace opakovat. Pak klepněte na „Save“ (Uložit).

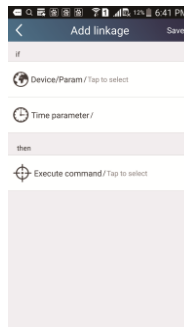
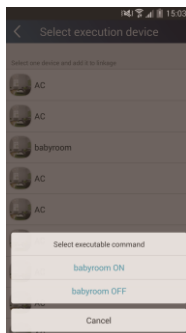


Krok 3: Zvolte „Execute command“ (Provést příkaz).

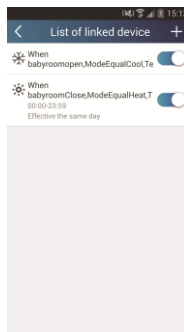
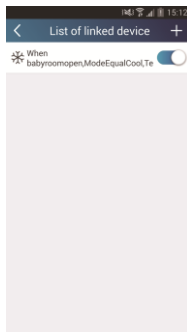
Klepněte na „Execute command“ (Provést příkaz) a přejděte do stránky „Select device“ (Vybrat zařízení).



Klepněte na název zařízení, které chcete ovládat. Klepněte na „ON“ (Zapnout) nebo „OFF“ (Vypnout) a pak klepněte na „Save“ abyste dokončili nastavení propojení.



Klepněte na „Save“ a pak opakujte výše uvedené kroky, abyste nastavili propojení několika scénářů.



4. Funkce menu

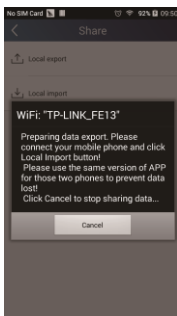
Funkce menu: Share (Sdílení), Settings (Nastavení), Backup (Zálohování), Feedback (Zpětná vazba)

1) Share (Sdílení): Pro sdílení informací o rychlé konfiguraci a informací o jednotce. Zahrnuje export a import lokálních dat.

- **Import nastavení:** Pro import lokálních dat stačí klepnout na „Local import“ (Import dat) a počkat na stažení dat.
- **Export nastavení:**

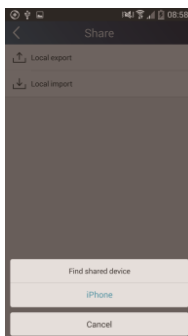
Krok 1: Export lokálních dat na jiný smartphone.

Přejděte do stránky menu na levé straně a klepněte na „Share“, abyste se dostali do stránky „Share“ (Sdílet). Pak klepněte na „Local export“ (Export dat).



Krok 2: Další smartphone pro import.

Klepněte na název modelu a počkejte na stažení dat.



Poznámka:

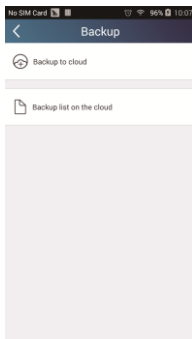
Tato funkce vyžaduje, aby byl na obou telefonech stejný operační systém.

Musí to být oba se systémem Android nebo oba se systémem Apple a musí být připojeni ke stejnému Wi-Fi routeru.

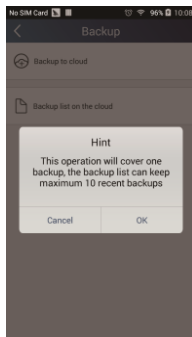
2) Backup (Zálohování): Pro zálohování informací o rychlé konfiguraci a informací o jednotce. Zahrnuje zálohování do cloudu a seznam záloh v cloudu.

- **Backup to cloud (Zálohování do cloudu)**

Přejděte do stránky menu na levé straně a klepněte na „Backup“ (Zálohování).

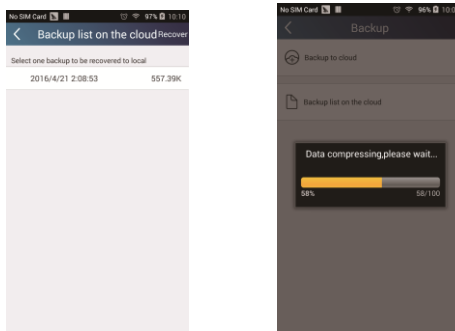


Klepněte na „Backup to cloud“ (Zálohovat do cloudu) a pak klepněte na „Yes“ (Ano). Počkejte na stažení dat.



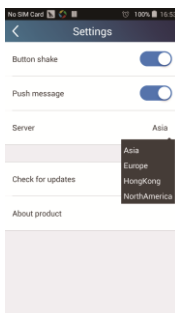
- **Seznam záloh v cloudu**

Zvolte „Backup list on the cloud“ (Seznam záloh v cloudu). Objeví se uložené zálohy. Klepněte na „Record“ pro stažení dat a obnovení dat pro lokální jednotku.



3) Settings (Nastavení)

Uživatel může nastavit vibrace, varovné zprávy, server, aktualizace atd. Nastavení serveru zde musí být stejné, jako nastavení serveru ve výše uvedené části „Konfigurace“. Jinak nebude dálkové ovládání fungovat.



4) Help (Nápověda)

Pomocí volby „Help“ získáte popis nejnovějších funkcí.