



# KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA

## Wi-Fi PŘÍRUČKA

- **Uživatelská příručka - CZ**

**ARIA 5**

**ARIA 5 - Multisplit**



**Wi-Fi**

**MODELÝ:**

AR5VI-09WFI/AR5VI-09WIFI/AR5VO-09

AR5VI-12WFI/AR5VI-12WIFI/AR5VO-12

AR5VI-18WFI/AR5VI-18WIFI/AR5VO-18

AR5VI-24WFI/AR5VI-24WIFI/AR5VO-24



**BEIJER REF**

---

**OBSAH**

|  |    |
|--|----|
| <b>Než začnete</b> .....                                       | 4  |
| Než začnete.....   | 4  |
| Bezpečnostní opatření.....                                     | 4  |
| Stažení aplikace .....   | 4  |
| Registrace účtu.....   | 5  |
| <b>Vytvoření a správa mého domova</b> .....                    | 6  |
| Vytvoření nového domova a nastavení místa. ....                | 6  |
| Připojení k existujícímu domovu.....                           | 7  |
| Správa vašeho domova.....                                      | 7  |
| Správa členů vašeho domova.....                                | 8  |
| <b>Můj profil</b> .....  | 9  |
| Nastavení účtu .....   | 9  |
| Účet a zabezpečení.....  | 10 |
| <b>Připojení klimatizace k aplikaci Inventor Control</b> ..... | 11 |
| Ruční přidání - AP Mode .....                                  | 12 |
| <b>Ovládání klimatizace aplikací Inventor Control</b> .....    | 13 |
| Rychlé akce .....  | 13 |
| Ovládání zařízení.....   | 13 |
| <b>Chytré scénáře</b> .....                                    | 15 |
| Přidání nového scénáře .....                                   | 15 |
| Týdenní plán .....   | 22 |
| Chytrý provoz na základě venkovní teploty.....                 | 24 |
| Chytré chlazení.....   | 24 |
| Chytré topení.....   | 26 |

## NEŽ ZAČNETE

### Než začnete

- Ověřte, že váš router vysílá Wi-Fi na frekvenci 2,4 GHz.
- Pokud máte dvoupásmový router, ujistěte se, že se tyto dvě sítě Wi-Fi liší (SSID).
- Umístěte zařízení blízko routeru, abyste zajistili správné připojení.
- Ověřte, zda jsou deaktivována data vašeho mobilního zařízení.
- Je nutné zapomenout na všechny ostatní v okolí sítě a ujistit se, že je zařízení Android nebo iOS připojeno ke stejné bezdrátové síti.
- Ujistěte se, že platformy Android nebo IOS fungují správně a připojte se k vybrané bezdrátové síti automaticky.

### Opatření

#### Použitelné systémy:

- Android 4.4 nebo novější.
- iOS 9.0 nebo novější. Kompatibilní s iPhone, iPad a iPod touch.

#### Poznámka:

- Udržujte svou APP aktualizovanou nejnovější verzí.
- Je možné, že některá zařízení Android a IOS nemusí být s touto APP kompatibilní. Naše společnost nenese odpovědnost za žádné problémy vyplývající z nekompatibility.

#### Upozornění:

- Můžete zaznamenat krátké zpoždění mezi obrazovkou a displejem, to je normální.
- Chcete-li použít možnost QR kódu, kamera vašeho smartphonu nebo tabletu by měla být 5 mp nebo vyšší.
- U určitých síťových připojení je možné, že párování vyprší s ne připojení, pokud k tomu dojde, proveďte konfiguraci sítě ještě jednou.
- Pro účely vylepšení může být tato APP aktualizována bez předchozího upozornění. Skutečný proces konfigurace se může mírně lišit od postupu uvedeného v tomto návodu.
- Pro více informací prosím navštivte naše webové stránky:  
<https://www.inventorairconditioner.com/blog/faq/wi-fi-installation-guide>

### Stáhnout aplikaci

- **Pozor:** QR kódy slouží pouze ke stažení aplikace..



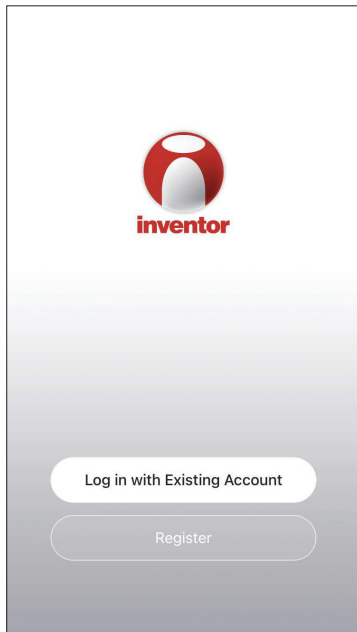
App Store



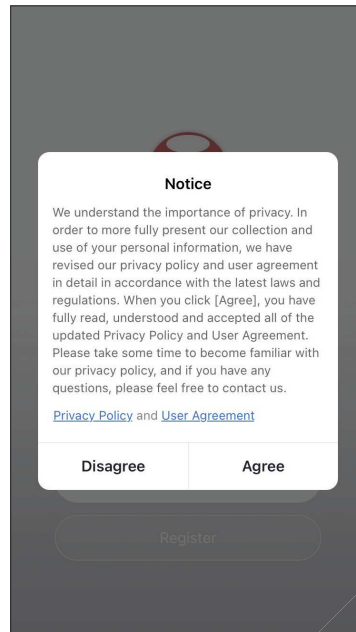
Play Store

- Uživatelé systému Android: naskenujte Android QR kód nebo navštivte Obchod Play a vyhledejte aplikaci „Inventor Control“
- Uživatelé IOS: naskenujte iOS QR kód nebo navštivte App Store a vyhledejte aplikaci „Inventor Control“

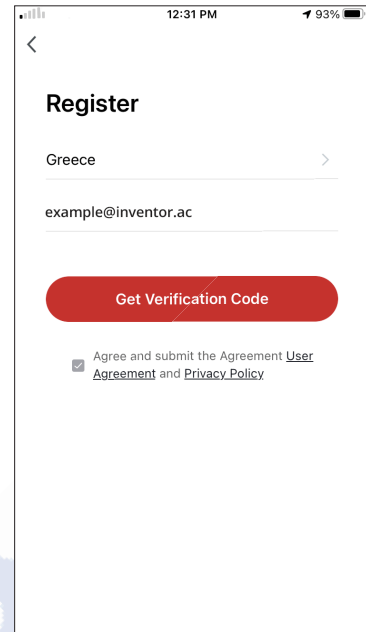
## Registrace účtu



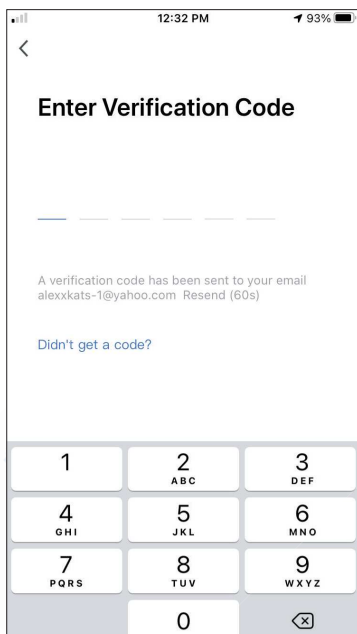
Vyberte "Register" pro registraci nového účtu



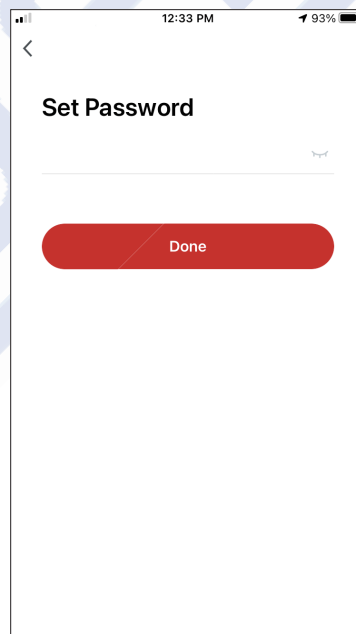
Přečtěte si Zásady ochrany osobních údajů, Uživatelskou smlouvu a odsouhlaste pokračováním.



Vyberte svůj region a zadejte svou e-mailovou adresu nebo číslo mobilního telefonu, abyste obdrželi ověřovací kód. Stiskněte "Get Verification Code".



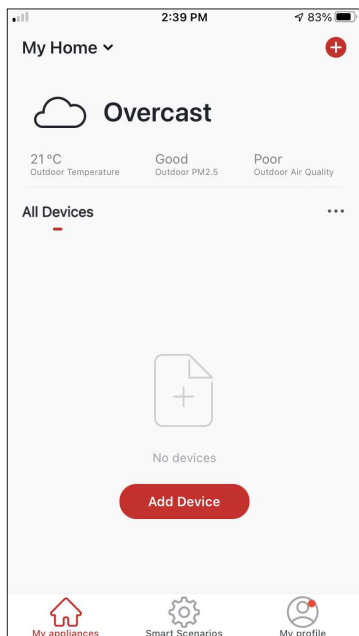
Zadejte ověřovací kód a pokračujte v nastavení hesla.



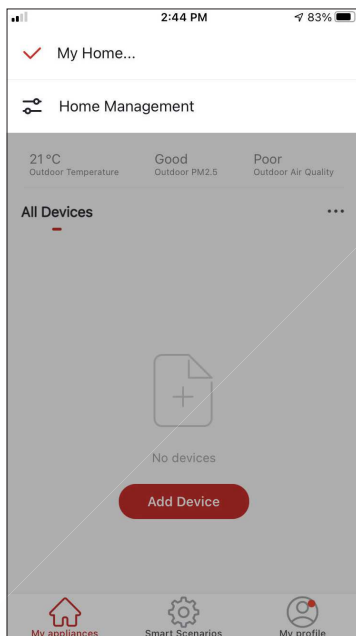
## VYTVOŘENÍ A SPRÁVA MÉHO DOMOVA

Můžete vytvářet digitální domy a pokoje a přidávat svá zařízení. Poté můžete všechna nebo některá zařízení sdílet s ostatními uživateli.

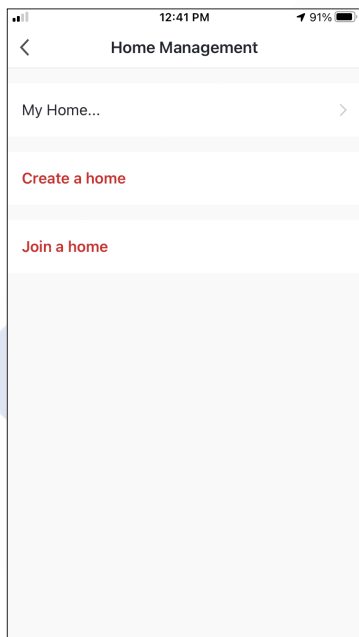
### Vytvoření nového domova a nastavení umístění.



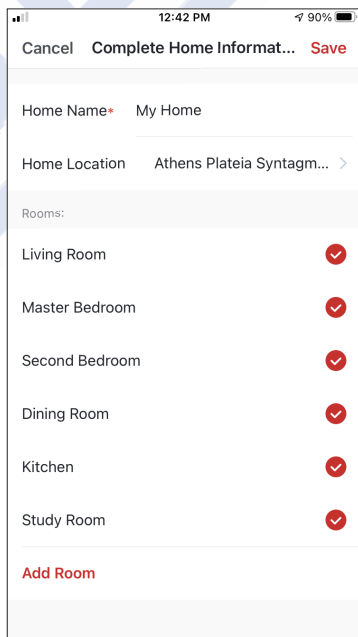
Stiskněte "My Home..." v levém horním rohu.



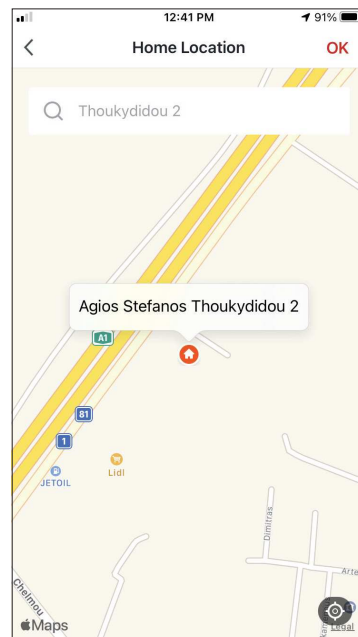
Vyberte "Home Management".



Vyberte "My Home..." který chcete upravit

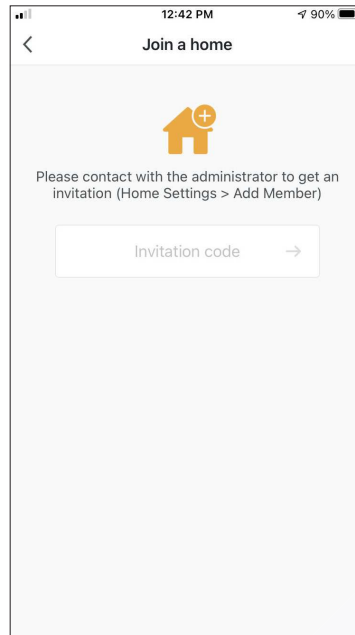
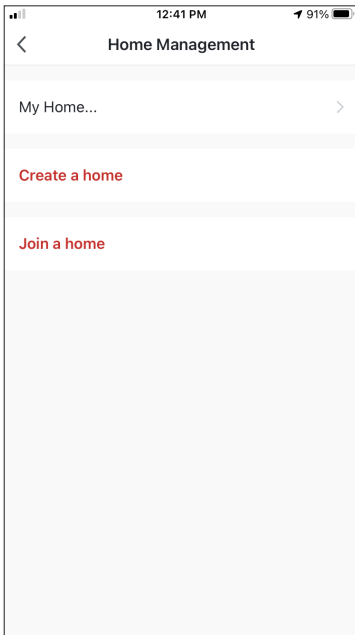


Vložte identifikační název svého domova a stiskněte Home Location.



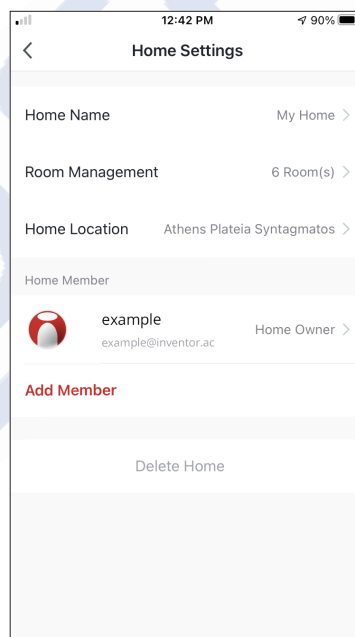
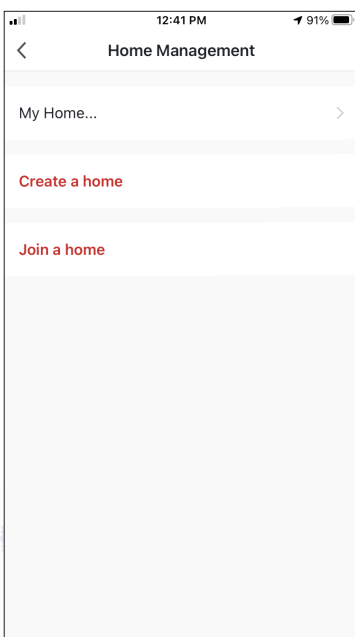
Pomocí vestavěné mapy určete polohu svého domova a stiskněte „OK“.

## Připojení k existujícímu domovu



Chcete-li se připojit k existujícímu domovu, kontaktujte administrátora, získajte kód pozvánky a zadejte jej.

## Správa vašeho domova

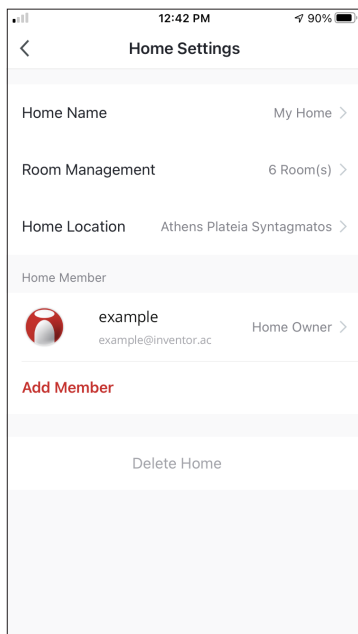


Vyberte váš domov.

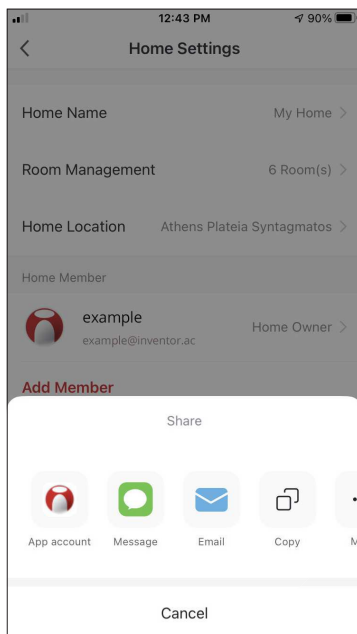
Můžete změnit název domova, místnosti, umístění a členy.

## Správa členů vašeho domova

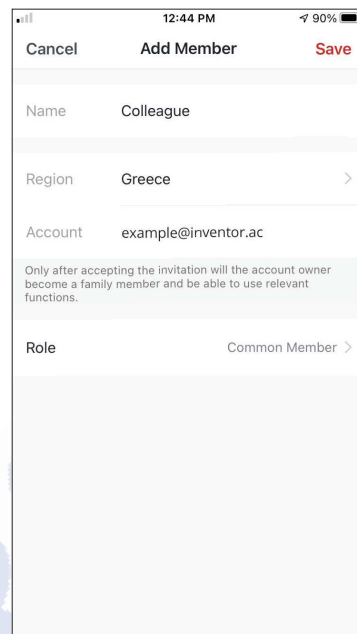
### Pozvání nového člena



Stiskněte "Add Member" a pozvěte nového člena.



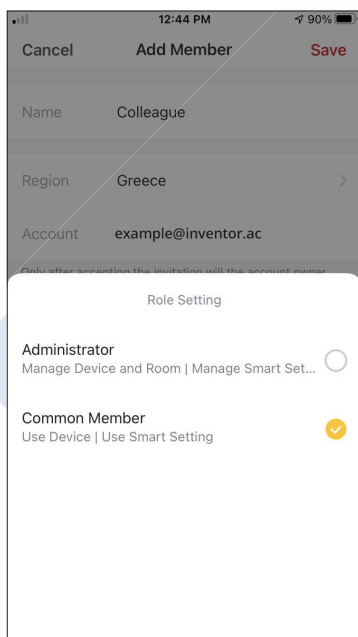
Vyberte "App account" a pošlete pozvánku



Vlozte přezdívkou pozvaného, region jeho účtu a registrovaný e-mail a přiřadíte mu roli (administrátora nebo člena). Výběrem „Uložit“ odešlete pozvánku.

**Poznámka:** Pozvat můžete pouze členy se stejnou oblastí účtu

### Role členů - Administrátor / Člen

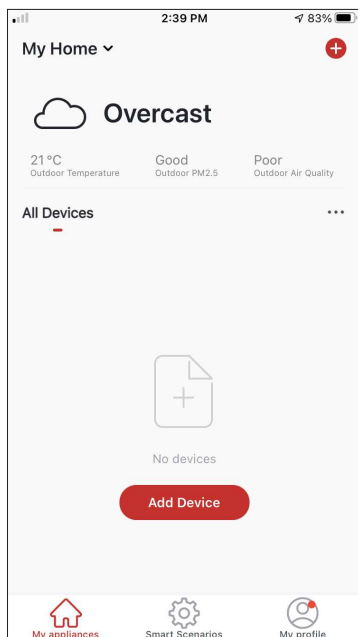


Společní členové mohou ovládat spárovaná zařízení a jejich chytré scénáře. Správci mohou dodatečně upravovat zařízení a scénáře, stejně jako vytvářet nová nebo je mazat.

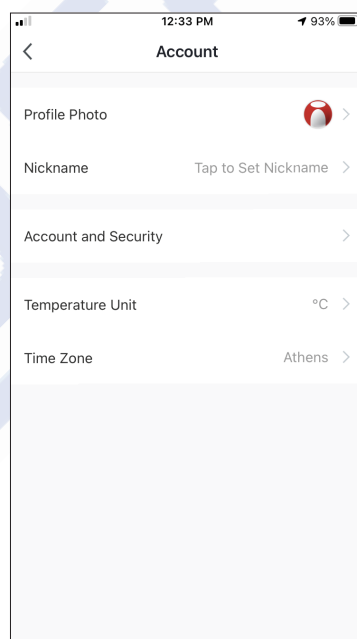
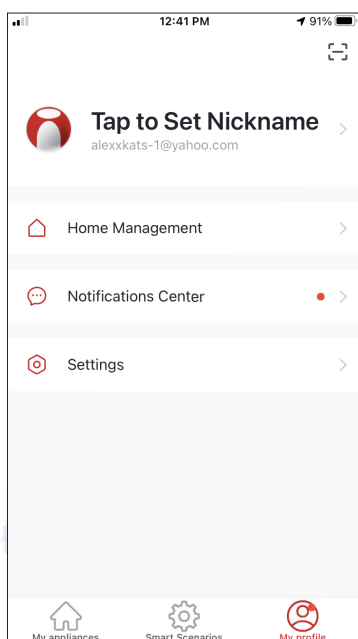


# MŮJ PROFIL

## Nastavení účtu



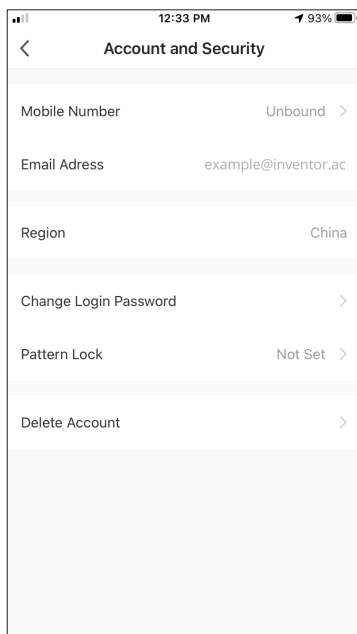
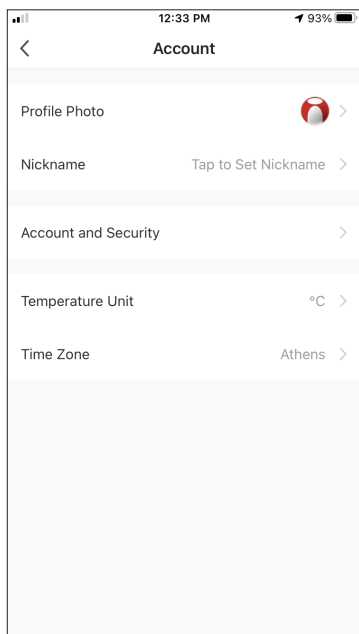
Stiskněte "My Profile" v pravém horním rohu..



Klepnutím na svůj účet vstoupíte do Nastavení účtu.

- Zde můžete měnit:
- Vaši fotografii
- Vaši přezdívku
- Nastavení teploty (°C/°F)
- Časové pásmo
- Zabezpečení

## Účet a zabezpečení



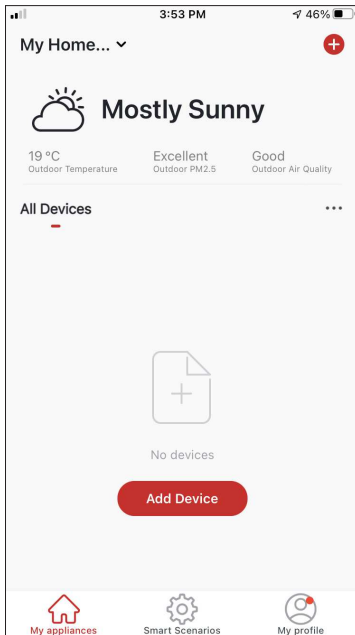
Vyberte Account and Security.

Zde můžete:

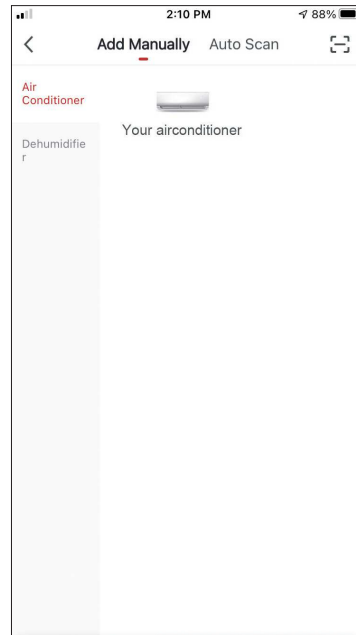
- Propojit své mobilní telefonní číslo s vaším účtem
- Propojit svou e-mailovou adresu s vaším účtem
- Ověřte svůj region
- Změnit své přihlašovací heslo (nový ověřovací kód je požadovaný)
- Nastavte zámek vzoru jako další zabezpečení
- Smazat účet (vyžaduje jeden týden, než se projeví, požadavek můžete zrušit opětovným přihlášením pomocí svého účtu)

# PŘIPOJENÍ KLIMATIZACE K APLIKACI INVENTOR CONTROL

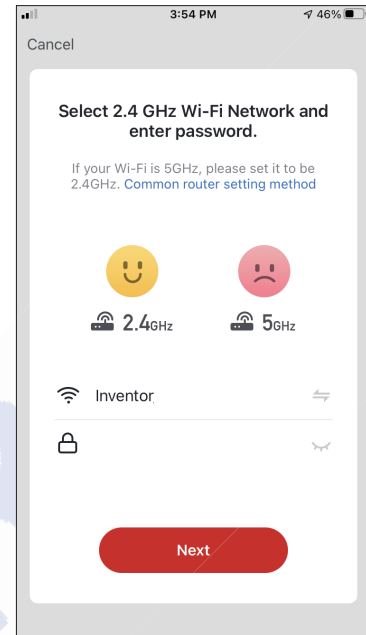
## Ruční přidání - AP Mode



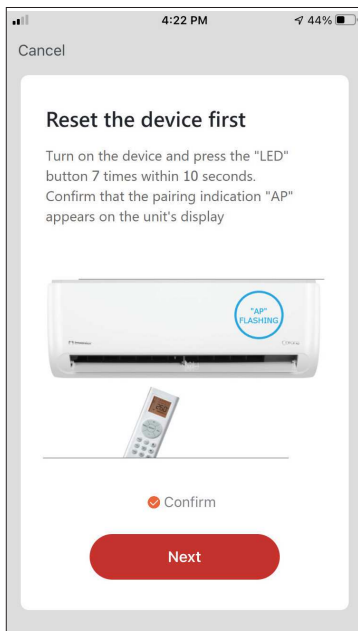
**Krok 1:** vyberte "Add Device" nebo "+" vpravo nahoře



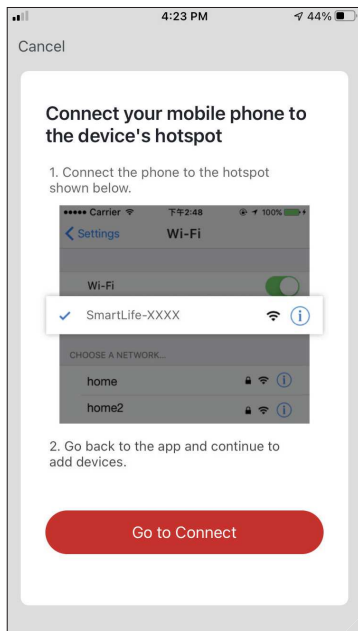
**Krok 2:** Na horní liště vyberte "Add Manually" a poté v nabídce na levé straně vyberte Klimatizaci a název modelu.



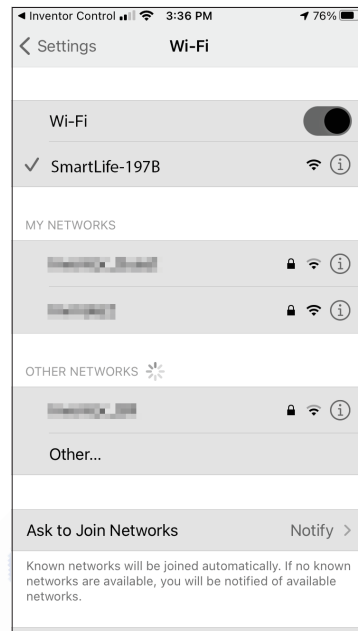
**Krok 3:** Vyberte svou WiFi a zadejte heslo.



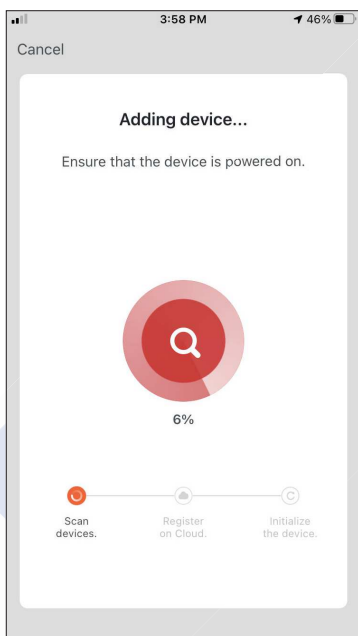
**Krok 4:** Stiskněte tlačítko „LED“ na dálkovém ovladači klimatizace 7 krát za 10 sekund pro vstup do režimu párování. Ověřte, že se na displeji objeví indikace párování „AP“ a stiskněte „Další“.



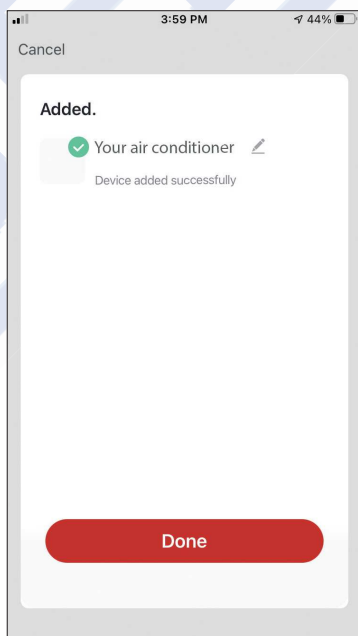
**Krok 5:** Stiskněte „Go to Connect“ a zadejte WiFi síť vašeho zařízení.



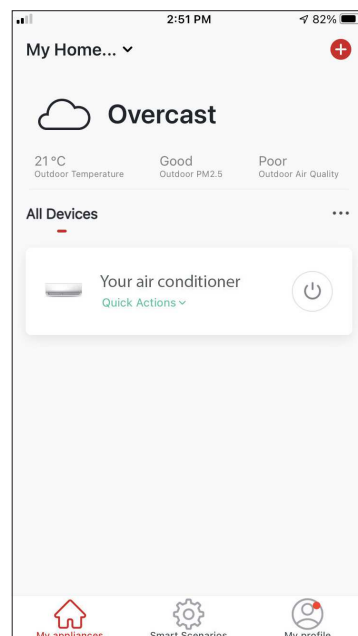
**Krok 6:** Z nastavení vašeho mobilního zařízení se připojte k síti klimatizace „SmartLife-XXXX“. Vraťte se do aplikace a stiskněte „Další“.



**Krok 7:** Počkejte chvíli, než se proces párování dokončí.



**Krok 8:** Po dokončení párování můžete zařízení přejmenovat. Až budete připraveni, stiskněte „Hotovo“.

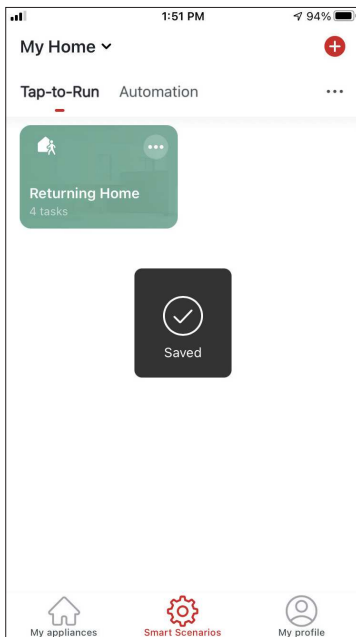


Vše nastaveno

**Připomínky:** Proces by měl být dokončen do 3 minut. Pokud tomu tak není, opakujte proces.

# OVLÁDÁNÍ KLIMATIZACE APLIKACÍ INVENTOR CONTROL

## Rychlé akce

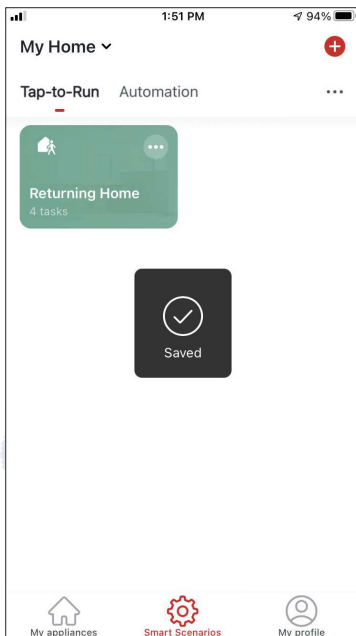


Na úvodní stránce aplikace Inventor Control stisknutím tlačítka „Rychlé akce“ spárované klimatizace rozbalíte nebo skryjete Rychlé akce. Prostřednictvím Rychlé akce můžete přímo změnit následující nastavení:

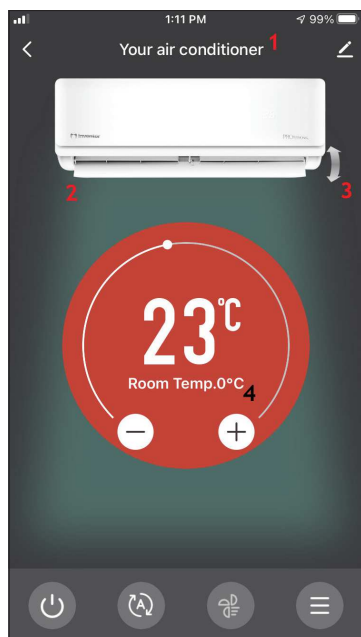
- Napájení (zapnuto/vypnuto)
- Nastavená teplota (17-30°C)
- Režim (Auto, Chlazení, Topení, Vysoušení, Ventilátor)
- Rychlost ventilátoru (nízká, střední, vysoká, automatická, turbo)
- Automatické natáčení lamel (zapnuto/vypnuto)

## Ovládání zařízení

Klepněte na fotografii vaší klimatizace.

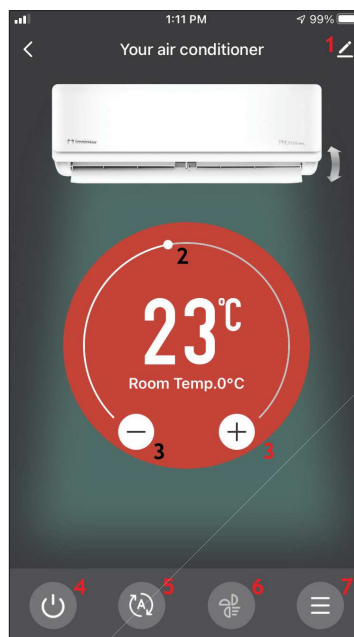


## Indikátory



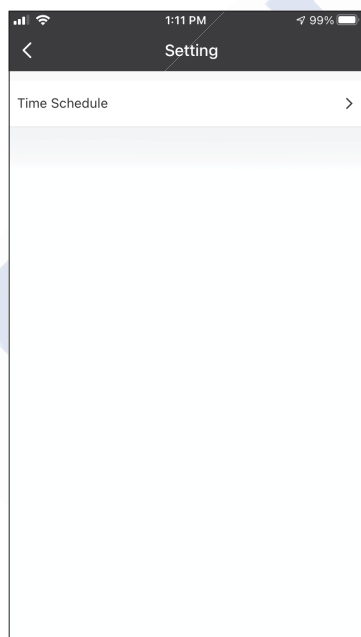
1. Název zařízení
2. Napájení (když je "Zapnuto", lamely jsou otevřené)
3. Auto natáčení lamel
4. Vnitřní teplota

## Provoz



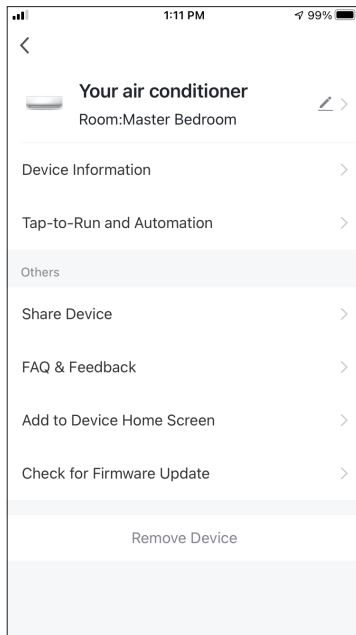
1. Možnosti
2. Pomocí posuvníku nastavte požadovanou teplotu
3. Pomocí tlačítek „-“ a „+“ nastavte požadovanou teplotu
4. Zapněte nebo vypněte jednotku
5. Změňte provozní režim
6. Změňte rychlost ventilátoru
7. Nastavení.

## Nastavení



- Časový rozvrh: Vyberte pro nastavení týdenního časového rozvrhu

## Možnosti



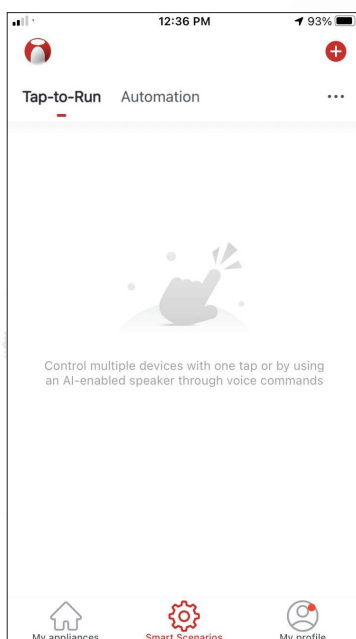
Můžete:

- Změnit fotografii svého zařízení, přejmenovat zařízení, nastavit umístění
- Zobrazit informaci o zařízení spárované jednotky (virtuální ID, připojená IP, časové pásmo)
- Prohlédnout si uložené inteligentní scénáře, které zahrnují jednotku
- Sdílet jednotku s jiným účtem
- Vytvořit skupinu více jednotek, které budete ovládat společně
- Zobrazit často kladené otázky
- Přidat zástupce na domovskou obrazovku mobilního zařízení
- Zkontrolovat aktualizaci firmwaru jednotky
- Odebrat jednotku

## CHYTRÉ SCÉNÁŘE

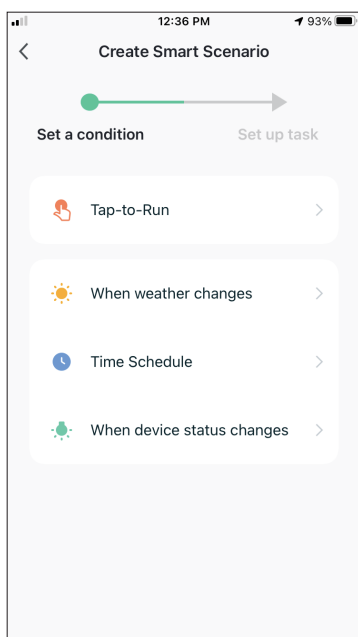
Zařízení můžete automaticky ovládat pomocí inteligentních scénářů na základě domácích podmínek, předpovědi počasí nebo denního plánu a vytvořit ideální podmínky. Inteligentní scénáře lze aktivovat buď ručně (Tap-to-Run), nebo automatizovat (Automation).

### Přidání nového scénáře



Chcete-li vytvořit nový scénář, vyberte ikonu „+“ nahoře v pravém rohu "Smart Scenario".

## Vyberte co chcete nastavit



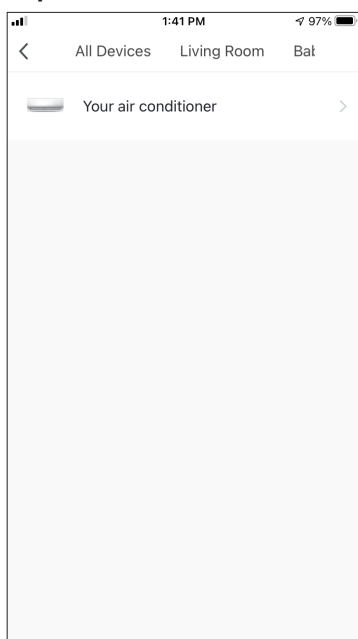
**Tap-to-Run:** Vyberte „Tap-to-Run“ pro ruční nastavení

**When weather changes:** Vyberte „Když se změní počasí“ pro nastavení podmínek automatické aktivace podle změny počasí.

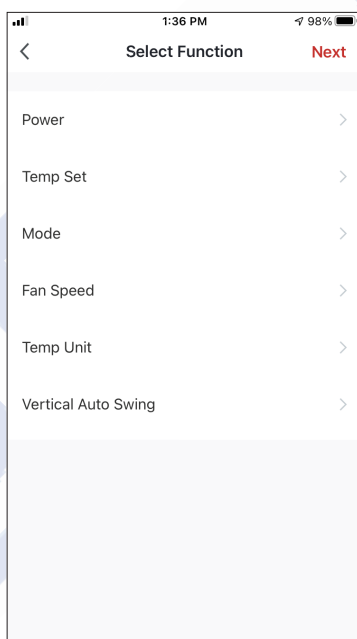
**Time Schedule:** Vyberte „Časový rozvrh“ pro nastavení podmínky automatické aktivace pro opakovaný týdenní časovač.

**When device status changes:** Vyberte „Když zařízení změny stavu“ pro nastavení podmínky automatické aktivace podle změny funkce zařízení.

## Tap-to-Run



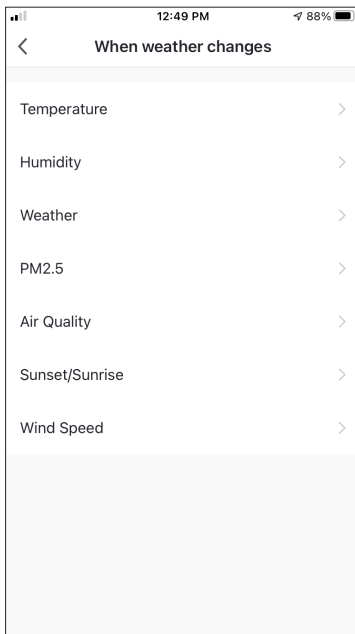
Po výběru možnosti „Tap-to-Run“, vyberte zařízení, které chcete nastavit.



Po výběru zařízení můžete vybrat nastavení, která chcete, měnit.



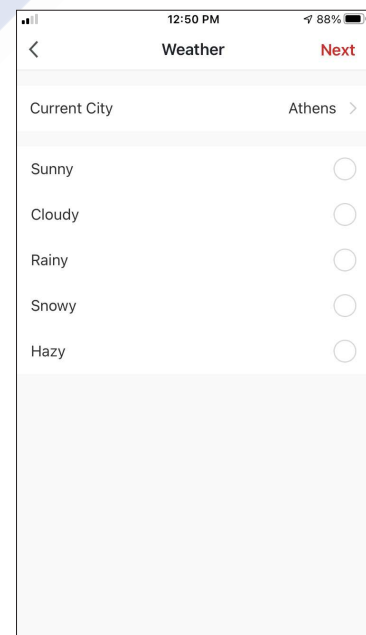
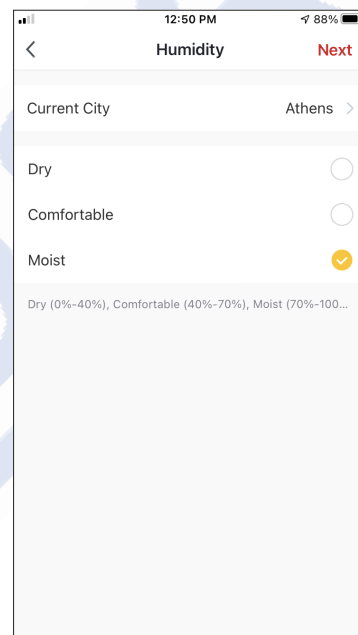
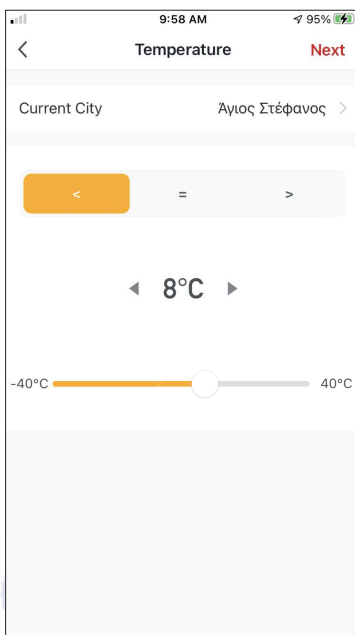
## Změna počasí

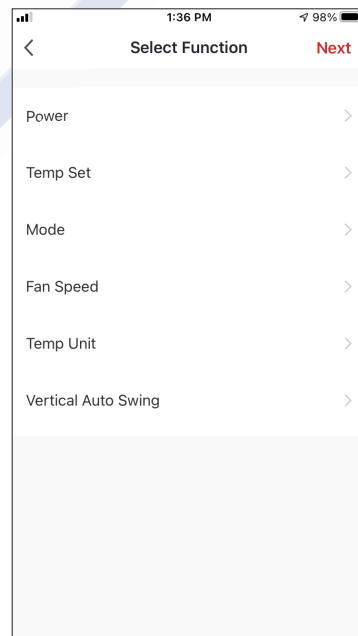
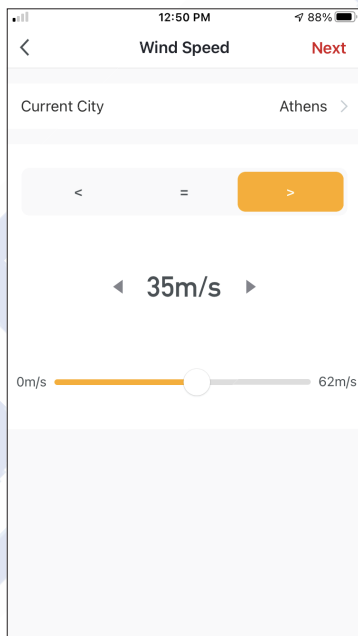
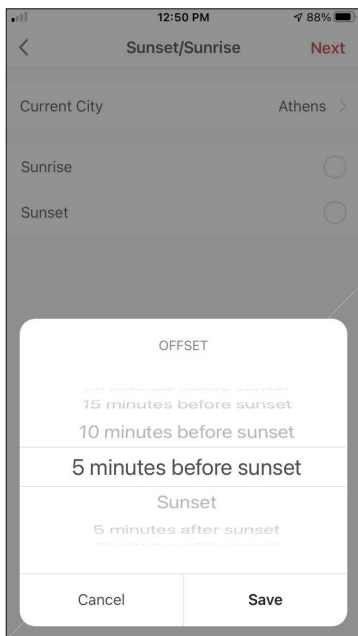
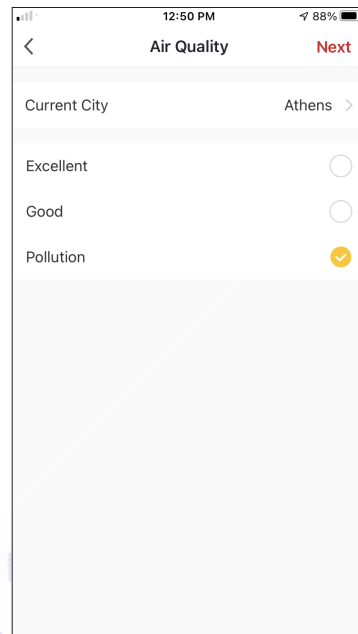
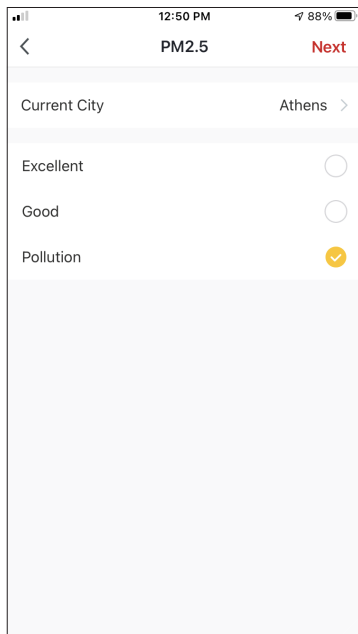
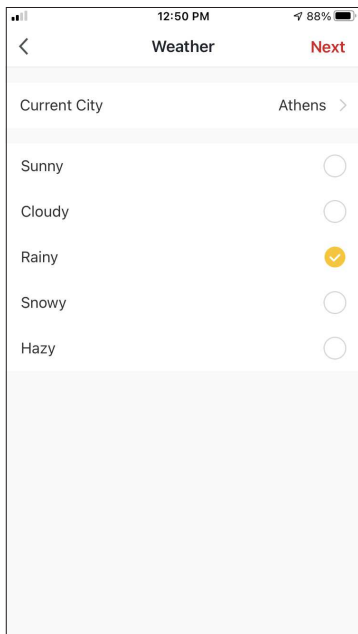


Po výběru možnosti „Když se počasí změní“ vyberte požadované počasí.

**Poznámka:** Všechny hodnoty jsou převzaty z odpovídajících map Google nebo IOS a počasí a vyžadují nastavení polohy domova

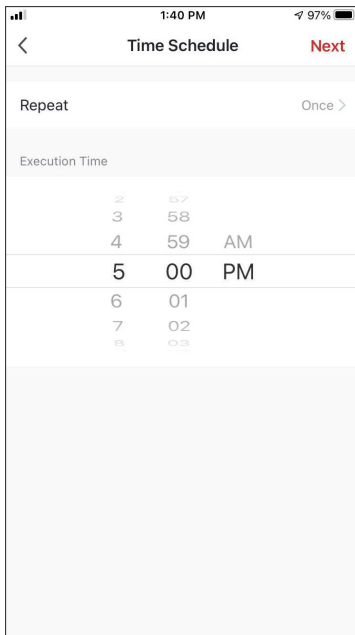
- Teplota: Když je teplota oblasti nižší, rovna nebo vyšší než zvolená hodnota
- Vlhkost: Když je vlhkost v okolí domova nízká (<40%), střední (40%<oblast<70%) nebo vysoká (>70%).
- Počasí: Když se počasí v oblasti změní na slunečno, zataženo, deštivo, sněžení nebo mlha.
- PM2,5: Když se hodnota oblasti PM2,5 změní na Výborná, Dobrá nebo Znečištěná.
- Kvalita vzduchu: Když se hodnota kvality vzduchu v oblasti změní na Výborná, Dobrá nebo Znečištěná.
- ápad/východ slunce: Podle času (až 5 hodin před nebo po) západu nebo východu slunce pro danou oblast.
- Rychlost větru: Když je rychlost větru v oblasti nižší, rovna nebo vyšší než zvolená hodnota



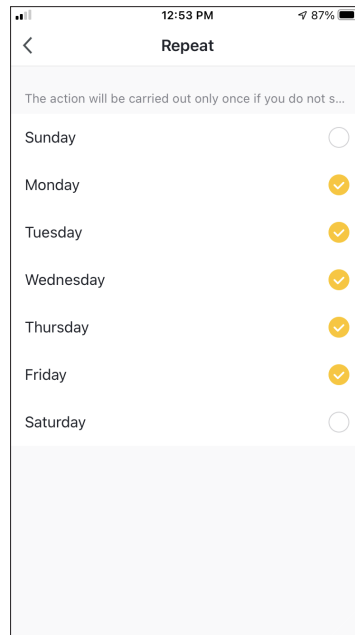


Po výběru podmínky vyberte své zařízení. Poté můžete vybrat nastavení, které chcete, aby se na jednotce projevíly.

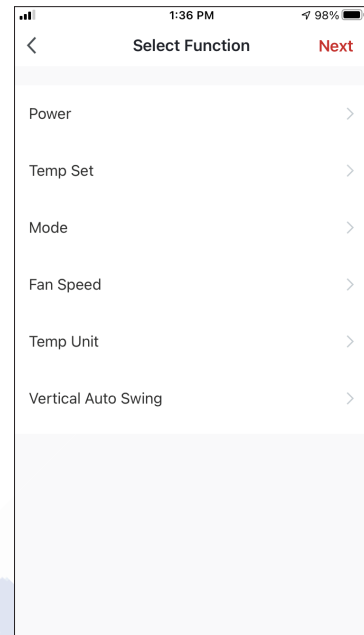
## Časový rozvrh



Po výběru možnosti "Časový rozvrh" můžete nastavit týdenní časovač pro konkrétní nastavení jednotky. Otáčením posuvníků vyberte Čas aktivace a stiskněte "Opakovat".

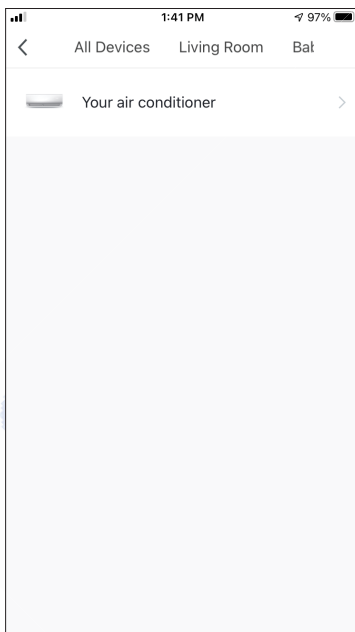


Ve volbě Opakovat můžete vybrat dny, kdy se má nastavení opakovat, nebo je všechny deaktivovat pro neopakující se časový plán.

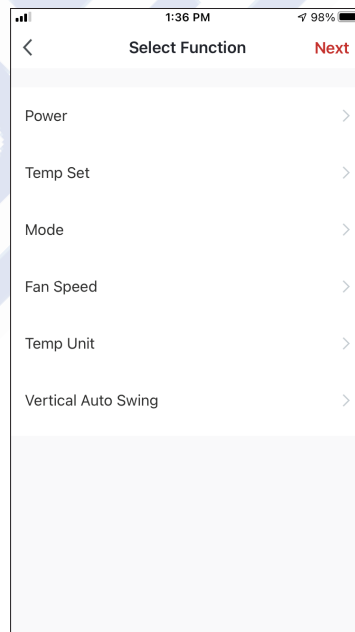


Po výběru zařízení můžete vybrat nastavení, která se mají u jednotky projevit.

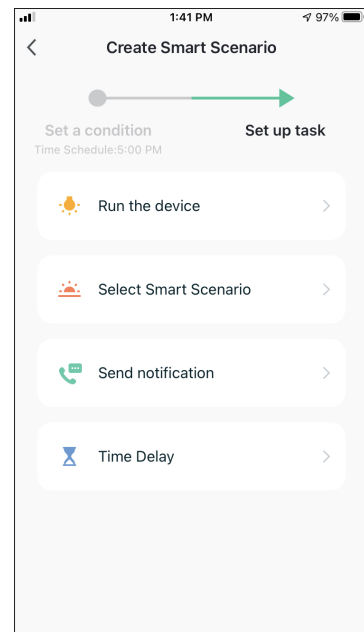
## Když se změní stav jednotky



Po výběru možnosti „Když se změní stav zařízení“ vyberte jednotku, kterou chcete mít jako podmínku.

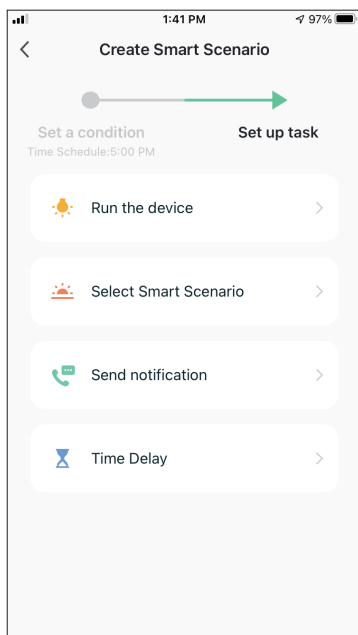


Vyberte funkci jednotky, na kterou se po její změně projeví inteligentní scénář.



Po výběru podmínky funkce můžete vybrat úlohu, kterou chcete použít.

## Výběr aktivovaných Úkolů



**Run the device:** Spustit zařízení: Vyberte konkrétní nastavení nebo nastavení spárované jednotky.

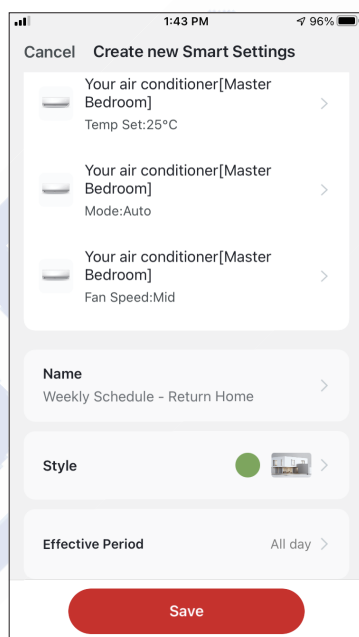
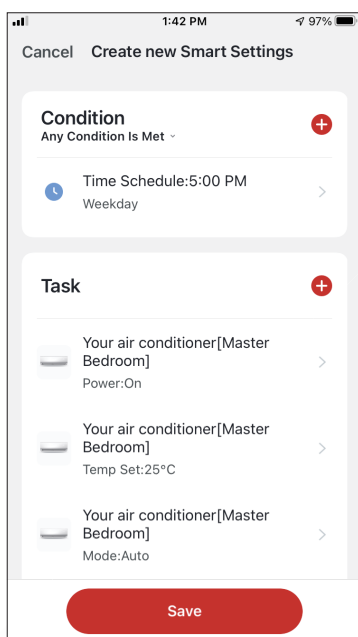
**Select Smart Scenario:** Vybrat inteligentní scénář: Vyberte konkrétní inteligentní scénář, který chcete aktivovat nebo deaktivovat.

**Send notification:** Odeslat oznámení: Tuto možnost vyberte, chcete-li odeslat oznámení v Oznamovacím centru aplikace Inventor Control všem členům domu s oznámením, že byl aktivován inteligentní scénář.

**Poznámka:** Úloha Odeslat oznámení není dostupná pro scénář Tap-to-Run..

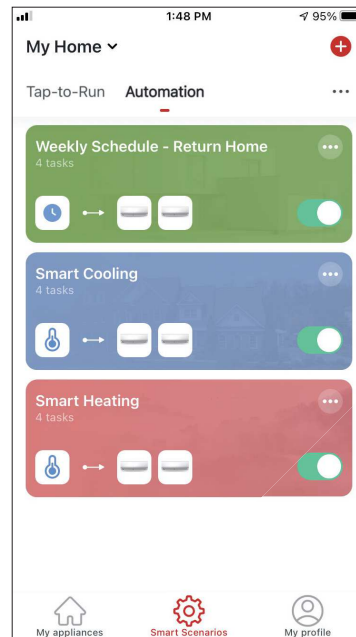
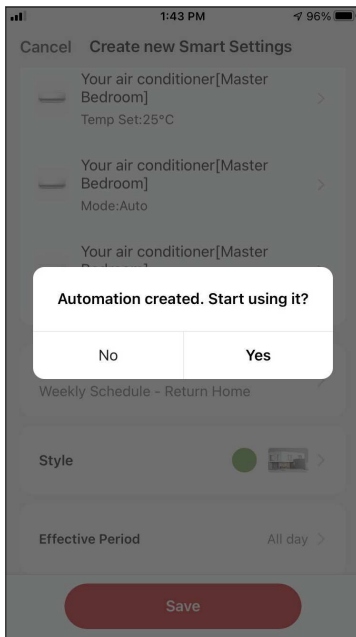
**Time Delay:** Časová prodleva: Vyberte pro zavedení časové prodlevy od dosažených podmínek do aktivace další úlohy. Po nastavení požadovaného zpoždění bude vyžadována další úloha.

## Přehled inteligentního scénáře



Před uložením chytrého scénáře vám Inventor Control poskytne přehled vybraných podmínek a úloh. Můžete také přidat, odebrat nebo změnit podmínky a úlohy, pojmenovat svůj inteligentní scénář a také vybrat jeho barvu a ikonu. Stiskněte „Uložit“ pro uložení vašeho chytrého scénáře.

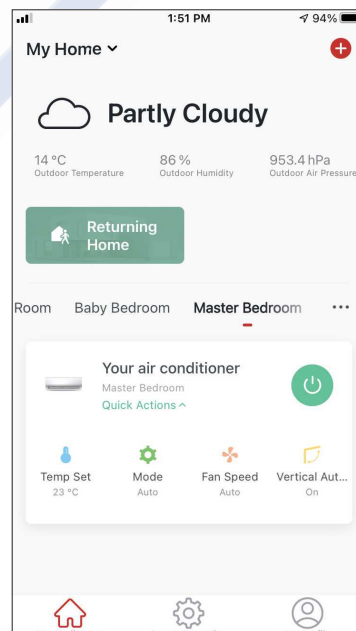
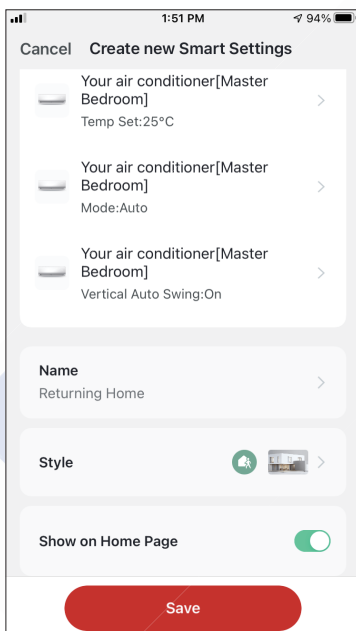
## Aktivace/deaktivace automatických inteligentních scénářů



Při ukládání nového automatického inteligentního scénáře si můžete vybrat, zda bude scénář aktivován nebo deaktivován. Aktivované scénáře se projeví po splnění stanovených podmínek, zatímco deaktivované scénáře neovlivní operace jednotky.

Stav aktivace nebo deaktivace uložených automatických inteligentních scénářů můžete změnit na stránce „Inteligentní scénáře“ pomocí posuvníku každého uloženého scénáře.

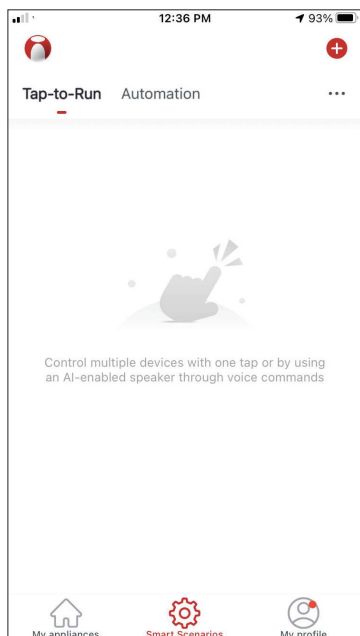
## Přidání vašeho ručního inteligentního scénáře na stránku „Moje zařízení“.



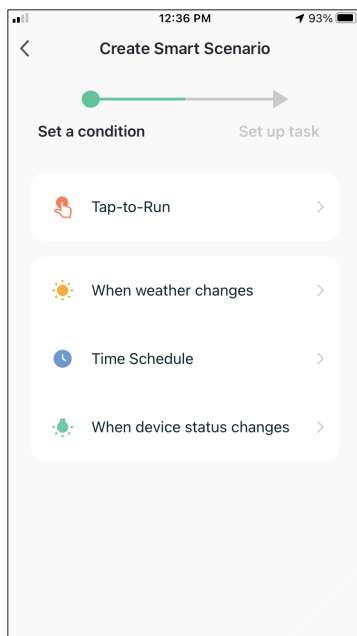
Při ukládání nového ručního inteligentního scénáře „Tap-to-Run“ si můžete vybrat, zda bude scénář zahrnut jako zástupce na stránce „My Home“.

Scénáře přidané na domovskou obrazovku bude také možné aktivovat na stránce „Můj domov“.

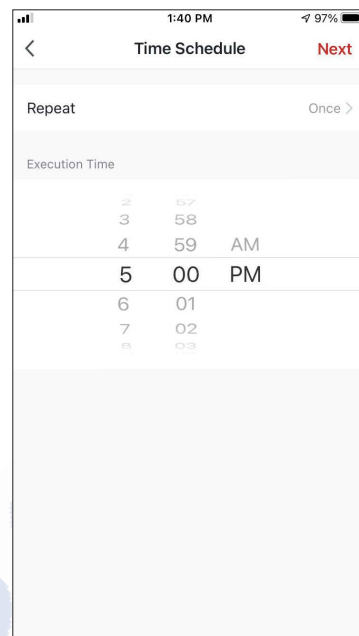
## Týdenní plán



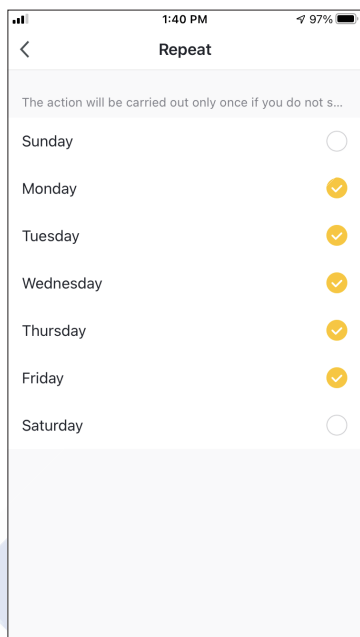
Stiskněte ikonu „+“ vpravo nahoře.



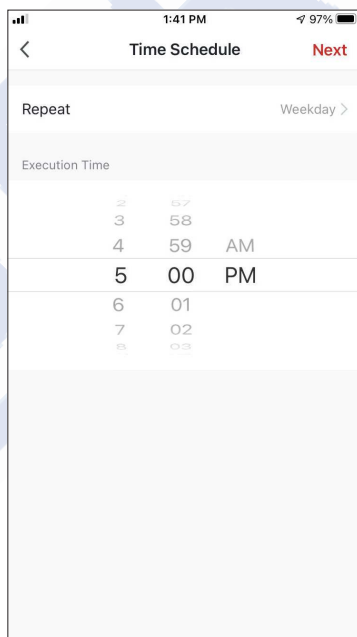
Vyberte „Časový rozvrh“.



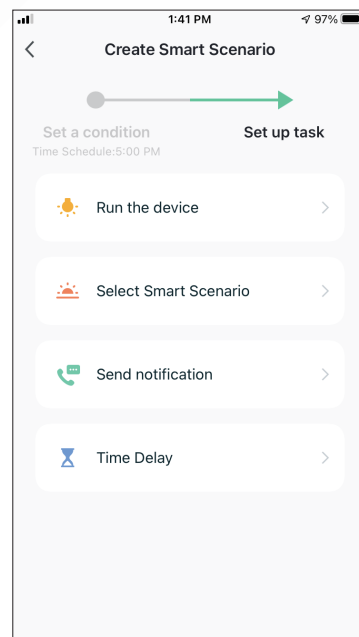
Vyberte čas.



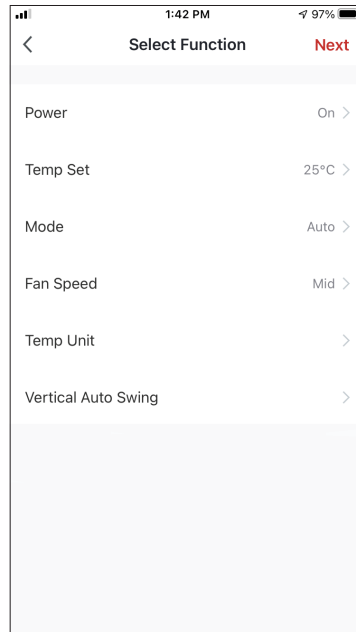
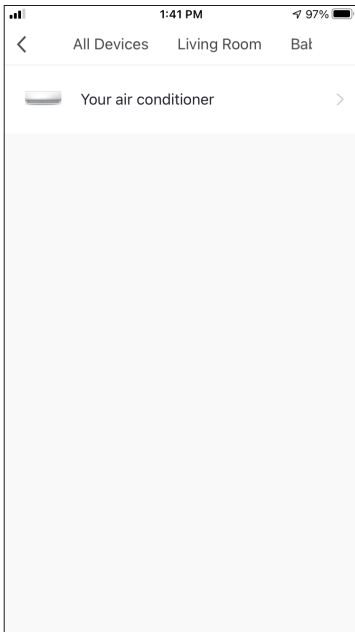
Vyberte dny.



Ověřte správnost vybraných dnů a času a stiskněte „Další“



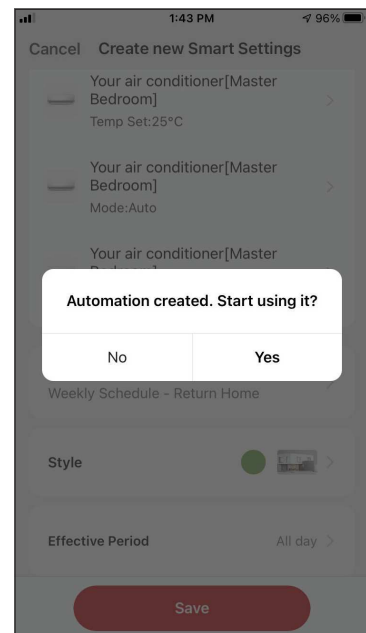
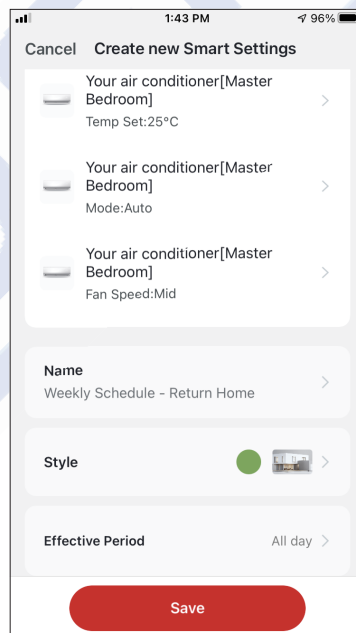
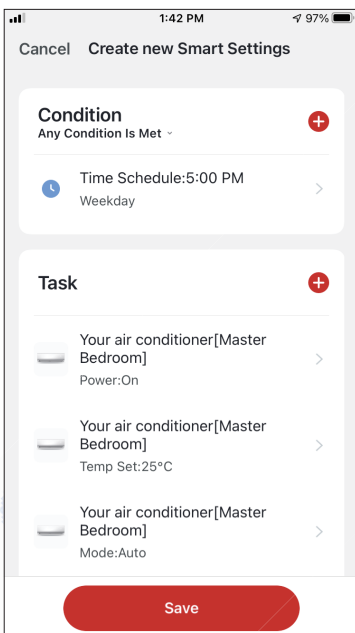
Vyberte „Spustit zařízení“ a vyberte operační jednotku.



Vyberte vaše zařízení.

Vyberte funkce, které chcete nastavit, a pokračujte stisknutím tlačítka Další.

- Napájení: Zapnuto pro aktivaci zařízení
- Nastavení teploty: 25°C, pro nastavení cílové teploty v místnosti
- Režim: Auto, pro aktivaci automatického provozu
- Rychlost ventilátoru: Střední, chcete-li nastavit rychlost ventilátoru jednotky na střední

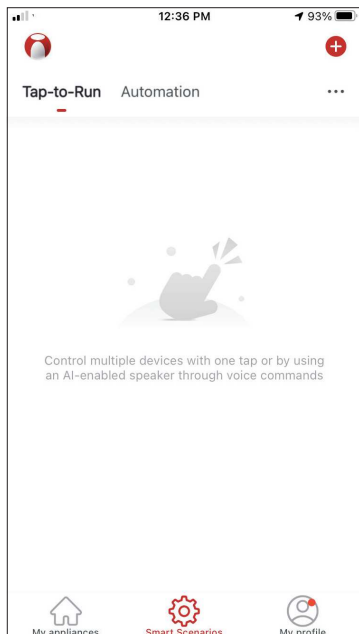


Ověřte výběr a nastavte název pro svůj týdenní rozvrh. Pokračujte stisknutím tlačítka „Uložit“.

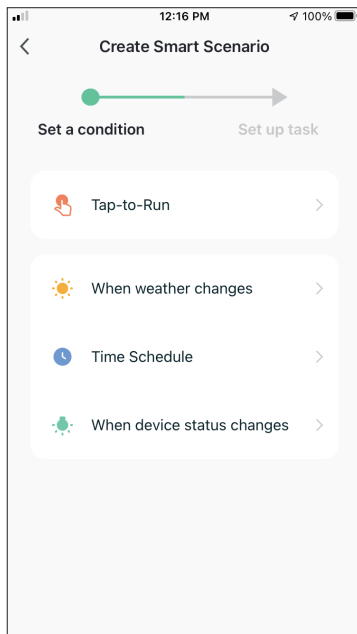
Výběrem možnosti Ano potvrdíte týdenní plán

## Chytrý provoz na základě venkovní teploty

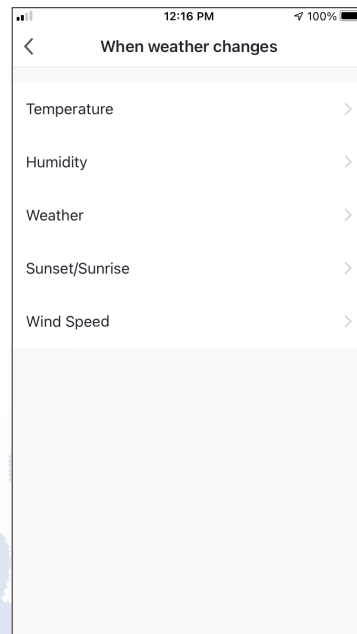
### Chytré chlazení



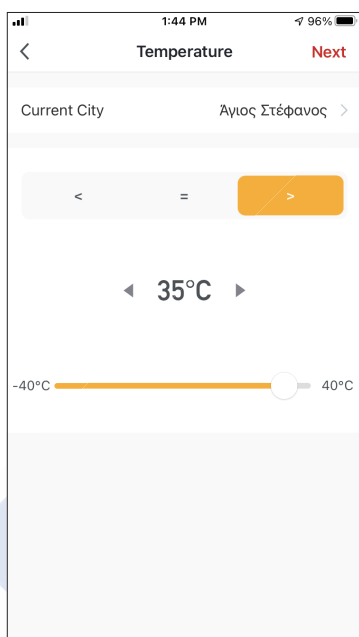
Stiskněte ikonu „+“ vpravo nahoře.



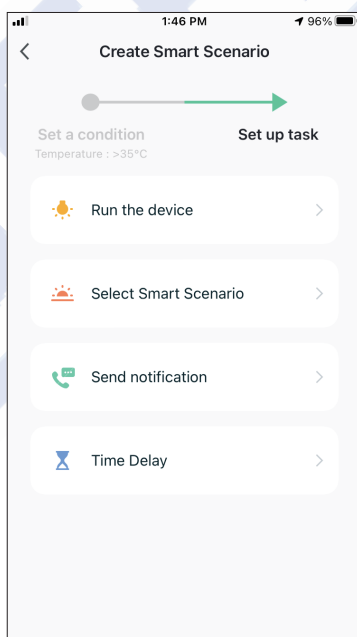
Vyberte podmínku „Když se změní počasí“.



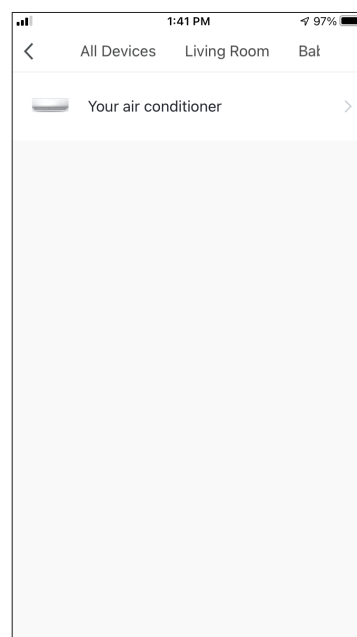
Vyberte „Teplota“.



Vyberte „>35°C“.

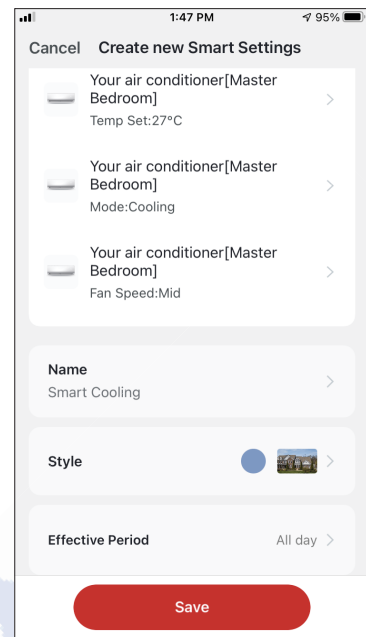
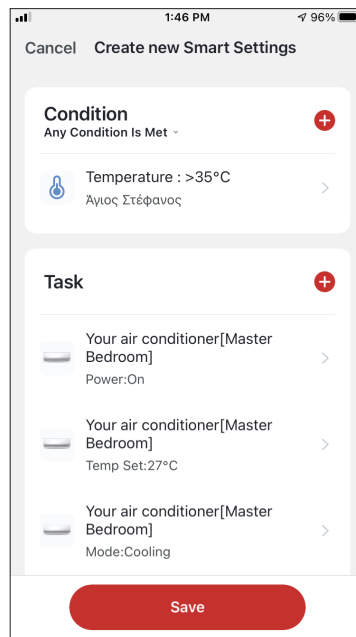
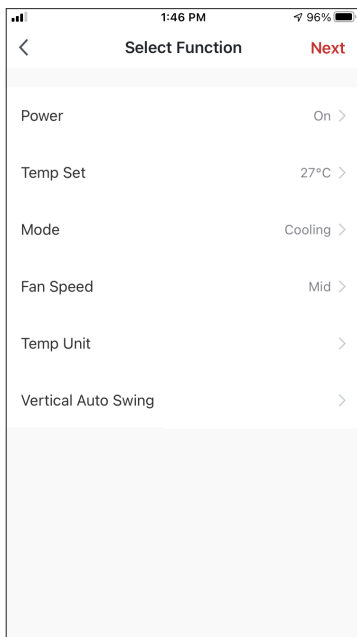


Vyberte „Spustit zařízení“.



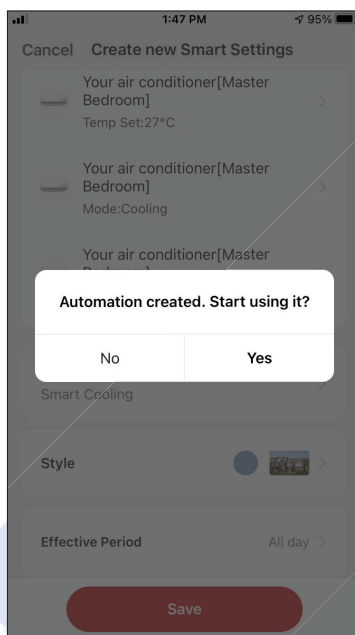
Vyberte klimatizační jednotku, kterou chcete nastavit





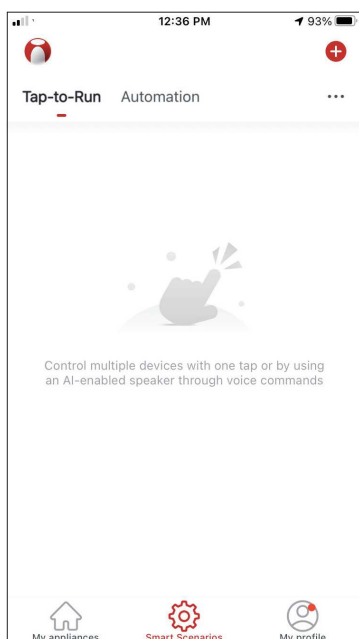
Zvolte zapnutí: On, nastavte teplotu na: 27°C, Mode: chlazení a rychlost ventilátoru: střední. Stiskněte další.

Ověřte nastavení a pojmenujte nastavení. Pokračujte stisknutím tlačítka „Uložit“.

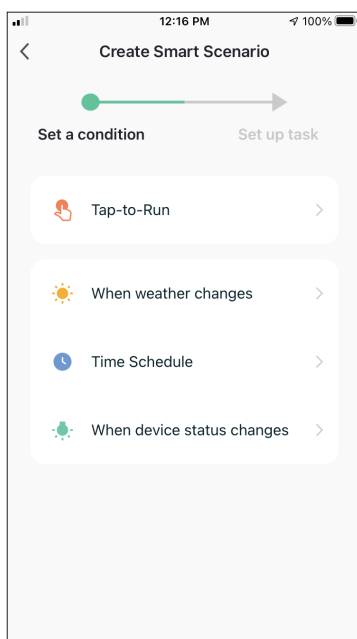


Stisknutím „Ano“ začnete používat inteligentní provoz

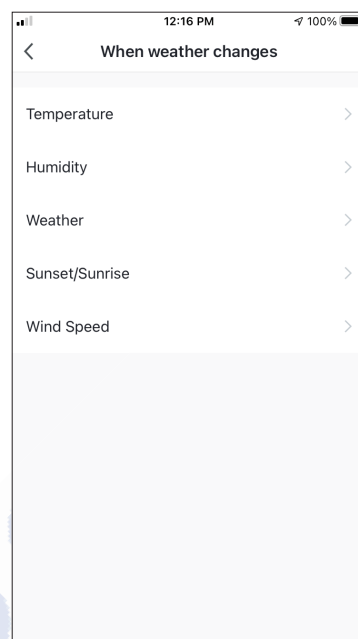
## Chytré topení



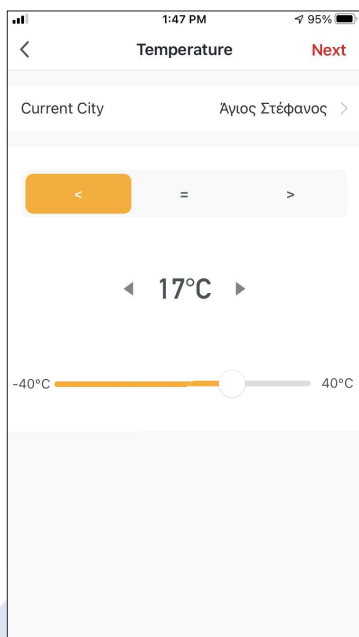
Stiskněte ikonu „+“ vpravo nahoře.



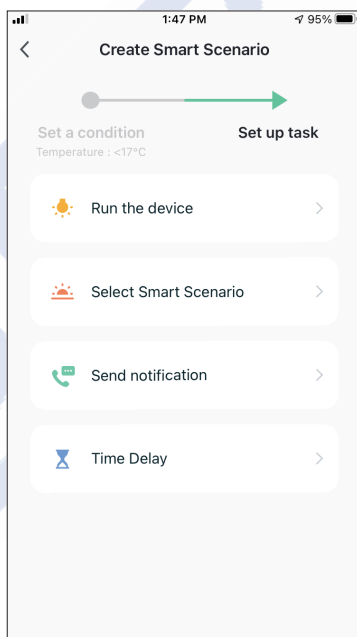
Vyberte podmínku „Když se změní počasí“.



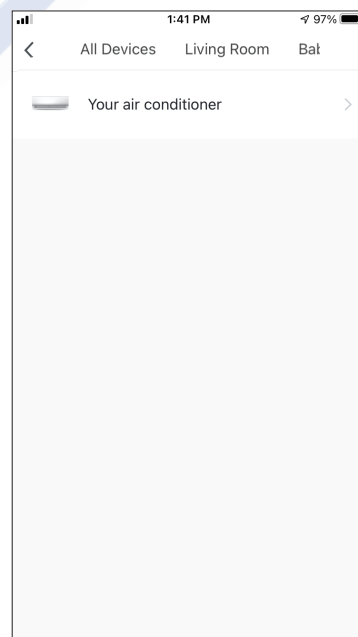
Vyberte „Teplota“.



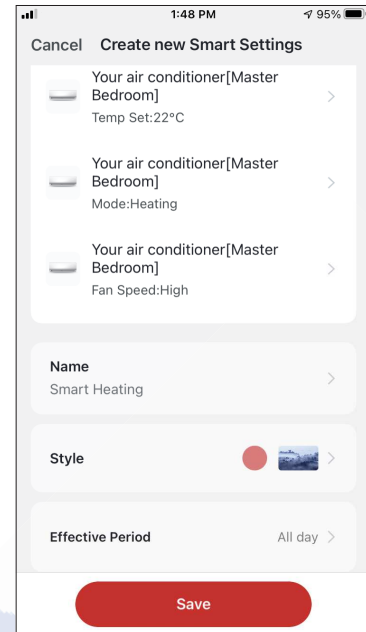
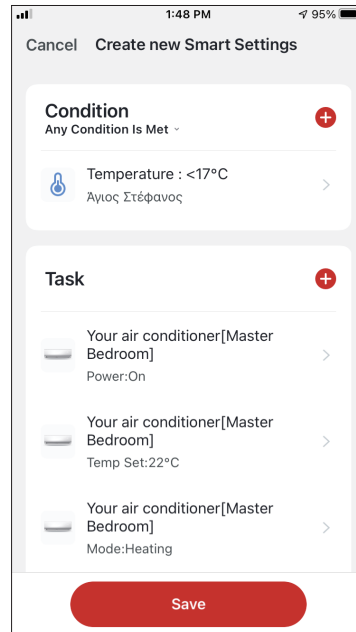
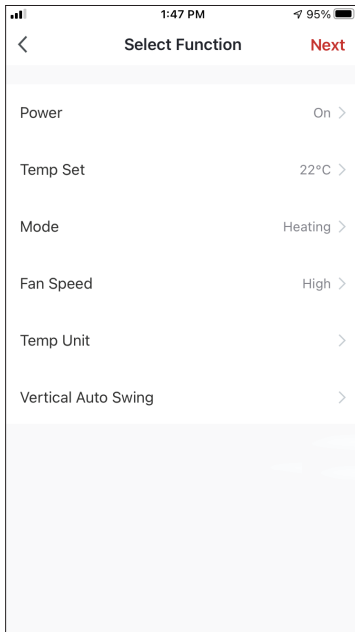
Vyberte "<17°C".



Vyberte „Spustit zařízení“.

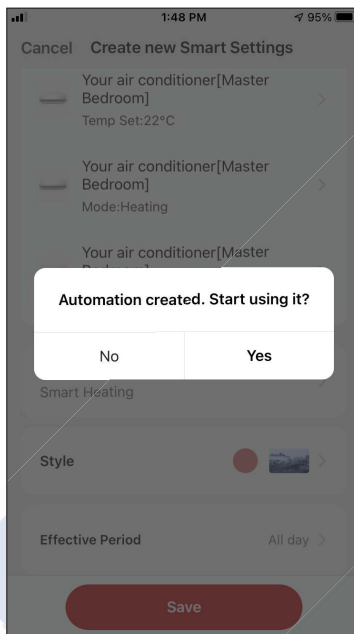


Vyberte klimatizační jednotku, kterou chcete nastavit



Zvolte zapnutí: On, nastavte teplotu: 22°C, Mode: topení a rychlost ventilátoru vysoká. Stiskněte další.

Ověřte nastavení a pojmenujte nastavení. Pokračujte stisknutím tlačítka „Uložit“.



Stisknutím „Ano“ začnete používat inteligentní provoz.

## RED Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC: 20201217001

**We, INVENTOR A.G. ELECTRIC APPLIANCES S.A. declare under our sole responsibility that the product:**

product name: Smart Kit

trade name: INVENTOR

type or model: EU-ODZ104(INV)

relevant supplementary information: N.A.

(e.g. lot, batch or serial number, sources and numbers of items)

**to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the RE Directive (2014/53/EU).**

**The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:**

HEALTH & SAFETY (Art. 3(1)(a)): EN 62311:2008, EN 50665:2017,  
EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC (Art. 3(1)(b)): EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09),  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

SPECTRUM (Art. 3(2)): ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

OTHER (incl. Art. 3(3) and voluntary specs): N.A.

(title and/or number and date of issue of the standard(s) or other normative document(s))

Limitation of validity (if any): N.A.

Supplementary information: N.A.

Notified body involved: N/A

Technical file held by: INVENTOR A.G. ELECTRIC APPLIANCES S.A.

Place and date of issue (of this DoC): Athens, Greece / 17 Dec 2020

Signed by or for the manufacturer:

**INVENTOR A.G. ELECTRIC APPLIANCES S.A.**  
2, THOUKIDIDOU STR. & 24th KM NATIONAL ROAD  
ATHENS - LAMIA  
145 65 AG. STEFANOS ATHENS - GREECE  
TEL: +30 211 300 3300 - FAX: +30 211 300 3333  
VAT No: EL 095654670 - GEMI: 005861001000  
Website: www.inventor.ac

Name (in print): Georgia Lazaridou

Title: Product Director

**BEIJER REF**

**BEIJER REF**

**BEIJER REF**

**BEIJER REF**



# KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA

## Wi-Fi PŘÍRUČKA

