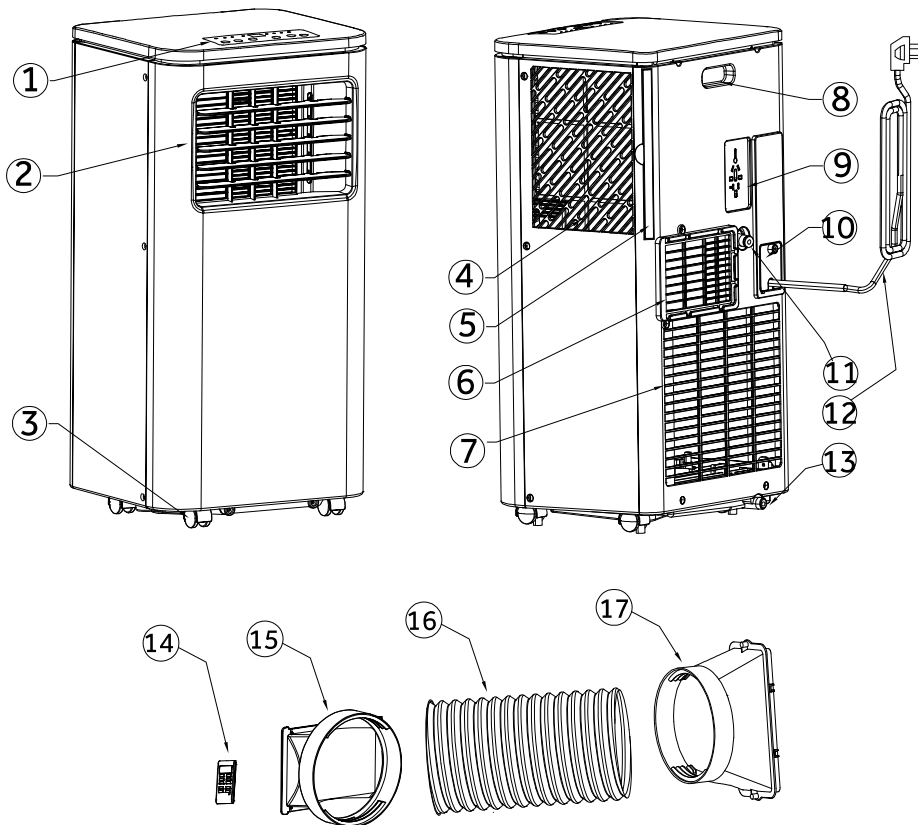


Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Určeno k použití v domácnosti nebo uvnitř místnosti.



### **POPIS ZAŘÍZENÍ**

1. Ovládací panel
2. Výstup vzduchu
3. Kolečka
4. Přívod vzduchu
5. Filtr
6. Spojovací materiál
7. Přívod vzduchu
8. Rukojeť
9. Úložný prostor pro zástrčku
10. Kryt napájecího kabelu
11. Vypouštěcí otvor
12. Napájecí kabel
13. Vypouštěcí kryt a zátka
14. Dálkové ovládání
15. Konektor
16. Výfuková hadice
17. Adaptér



**Hořlavý materiál!**  
Tento spotřebič obsahuje  
hořlavé chladivo R290/Propan.

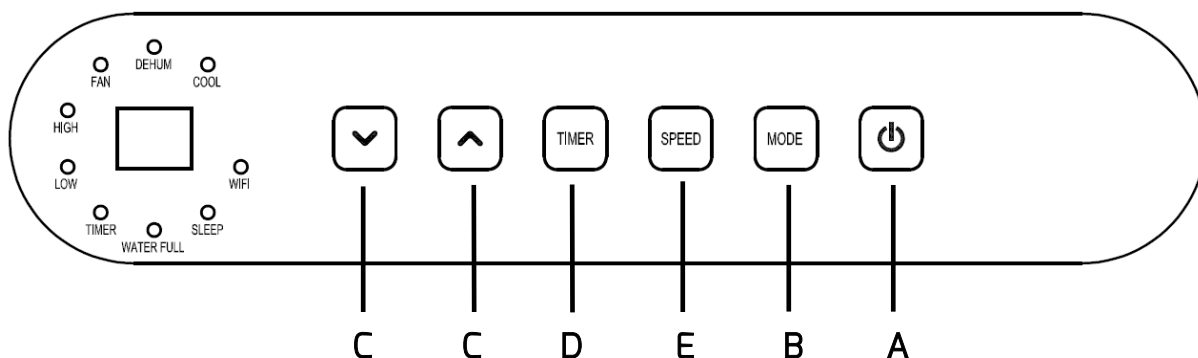
## **BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

- Nepoužívejte jiné než výrobcem doporučené prostředky k údržbě.
- Zařízení musí být uloženo v místnosti bez trvale fungujících zdrojů zapálení (například: otevřený oheň, fungující plynový spotřebič nebo fungující elektrické topení).
- Zařízení musí být instalováno, provozováno a skladováno v místnosti s podlahovou plochou větší než 7 m<sup>2</sup>.
- Udržujte všechny potřebné větrací otvory bez překážek.
- Zařízení neupravujte, neopravujte ani nerozebírejte. Servis smí provádět pouze servisní oddělení výrobce.
- Zařízení musí být skladováno v dobře větraném prostoru, jehož velikost odpovídá ploše místnosti určené k provozu.
- Zařízení je určeno pouze pro vnitřní použití.
- Při instalaci klimatizace dodržujte místní pravidla pro připojení k elektrické síti a zajistěte její řádné uzemnění.
- Umístěte zařízení na rovné a suché místo a dodržujte vzdálenost nad 50 cm mezi zařízením a okolními předměty nebo stěnami.
- Po instalaci klimatizace se ujistěte, že je zástrčka neporušená a pevně zasunutá do zásuvky. Umístěte napájecí kabel spořádaně, abyste zabránili tomu, že někdo zakopne nebo vytáhne zástrčku.
- Do vstupu a výstupu vzduchu klimatizace nekládejte žádné předměty. Přívod a výstup vzduchu udržujte bez překážek.
- Při instalaci odvodňovacích trubek dbejte na to, aby byly správně připojeny a nebyly pokřivené nebo ohnuté.
- Zařízení by se mělo nacházet mimo dosah benzínu, hořlavého plynu, kamen a jiných zdrojů tepla.
- Zařízení neinstalujte a nepoužívejte v koupelně nebo v jiném vlhkém prostředí.
- Nevypínejte zařízení vytažením zástrčky ze zásuvky
- Nepokládejte na tělo zařízení nádoby s tekutinami, zabráníte tím vylití vody nebo jiných tekutin do klimatizace.
- V blízkosti zařízení nepoužívejte insekticidní spreje ani jiné hořlavé látky.
- Zařízení neotírejte ani neumývejte chemickými rozpouštědly, jako je benzín a alkohol. Pokud potřebujete klimatizaci vyčistit, musíte odpojit napájení a vyčistit ji napůl navlhčeným měkkým hadříkem.
- Nepoužívejte zařízení, pokud je přívodní kabel poškozen.
- Spotřebič musí být instalován v souladu s předpisy pro instalaci elektrozařízení.

## **PARAMETRY**

Parametry	
Model	DAC-9000
Funkce	Chlazení, odvlhčování, ventilátor
Chladicí výkon	9000 BTU/h
Chladicí výkon	2,5 kW
Rozsah nastavení teplot	17-30°C
Napájení	220-240V/50Hz
Jmenovitý příkon - chlazení	960 W
Jmenovitý proud - chlazení	4,3 A
EER pro chlazení	2,61
Chladivo	R290/ 140 g
Počet rychlostí ventilátoru	2
Cirkulace vzduchu (vysoká/nízká úroveň)	300/220 m <sup>3</sup>
Odvlhčování	28l/den
Objem nádrže na vodu	0,7l
Rozměry zařízení	340*694*300 mm
Rozměry obalu	403*861*335 mm
Vhodné do prostor	25m <sup>2</sup> (60m <sup>3</sup> )
Hluk	51/53 dB
Hmotnost	19,5 kg
Hmotnost s obalem	22,5 kg
Ovládání	Aplikace Smart Life/Tuya + dálkový ovládač
Montážní sada do okna	Univerzální

## OVLÁDACÍ PANEL



## POPIS OVLÁDÁNÍ

IKONA	FUNKCE	IKONA	FUNKCE	IKONA	FUNKCE
	ZAP./VYP. TLAČÍTKO (A)		TLAČÍTKO MODE (B)		TLAČÍTKO VÝBĚRU NAHORU (C)
	TLAČÍTKO TIMER (D)		TLAČÍTKO SPEED (E)		TLAČÍTKO VÝBĚRU DOLŮ (C)
	INDIKÁTOR ČASOVAČE		INDIKÁTOR VENTILÁTORU (VYSOKÁ)		INDIKÁTOR WIFI
	INDIKÁTOR VODY		INDIKÁTOR VENTILÁTORU (NÍZKÁ)		INDIKÁTOR REŽIMU SPÁNKU
	INDIKÁTOR VLHKOSTI VZDUCHU		INDIKÁTOR VENTILÁTORU		
	DISPLEJ OVLÁDACÍHO PANELU (D)		INDIKÁTOR VENTILÁTORU (CHLAZENÍ)		

### A. ZAP./VYP. TLAČÍTKO (POWER BUTTON)

Zapnutí a vypnutí zařízení

**POZNÁMKA:** Vypínejte spotřebič stisknutím tlačítka napájení. Nevypínejte spotřebič odpojením zařízení za chodu odpojením od napájecí sítě.

### B. TLAČÍTKO MODE (REŽIM)

Stisknutím tlačítka MODE přepínáte mezi možnostmi provozu. Rozsvítí se příslušný indikátor:

- **Cool** - ochlazuje místnost na nastavenou teplotu
- **Dry** - snižuje vlhkost v místnosti
- **Fan** - Cirkuluje vzduch v místnosti bez chlazení

### C. TLAČÍTKA VÝBĚRU ^ / V

Upravuje hodnoty v nastavení teploty nebo hodin.

#### Nastavení teploty:

Teplotu lze nastavit v rozmezí od 17°C do 30°C, když je klimatizace v režimu Cool.

1. Stiskněte tlačítko Mode (Režim), dokud se nerozsvítí kontrolka režimu Cool (Studený)
2. Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru nebo dolů vyberte režim.

### Teplota:

Teplotu nelze nastavit, pokud je klimatizace v režimu Ventilátoru nebo Odvlhčování.

Současné stisknutí tlačítek Šipka nahoru a Šipka dolů umožňuje volit mezi zobrazením teploty v °C nebo °F.

### D. TLAČÍTKO TIMER (Časovač)

Umožňuje nastavit čas od 1 hodiny do 24 hodin, po který se má klimatizace vypnout nebo zapnout. Po dokončení nastavení se rozsvítí kontrolka časovače.

#### Pokud je klimatizace v provozu:

1. Stiskněte tlačítko Časovač.

2. Stisknutím tlačítek se šipkou nahoru/dolů vyberte počet hodin, po které má klimatizace pokračovat v provozu, než se vypne.

#### Pokud je klimatizace vypnutá:

1. Stiskněte tlačítko ČASOVAČE

2. Stisknutím tlačítek se šipkami nahoru/dolů vyberte počet hodin, po které má klimatizace zůstat vypnutá, než se zapne.

POZNÁMKA: Po dokončení nastavení vyčkejte přibližně 5 sekund, než se uloží čas zapnutí.

#### Chcete-li časovač zrušit:

Stiskněte ještě jednou tlačítko ČASOVAČE a původní nastavení se zruší.

Stisknutím a podržením tlačítka časovače po dobu 3 sekund přejdete do stavu aktivního připojení Wi-Fi nebo Wi-Fi vypnete.

### E. TLAČÍTKO SPEED (Rychlost ventilátoru)

Rychlost ventilátoru lze nastavit na nízkou a na vysokou.

- Stisknutím tlačítka SPEED přepínáte mezi oběma rychlostmi. Rozsvítí se příslušný indikátor rychlosti ventilátoru.

POZNÁMKA: Rychlost ventilátoru nelze nastavit, když je zařízení v režimu odvlhčování.

### DISPLEJ OVLÁDACÍHO PANELU

Zobrazuje nastavenou teplotu ve stupních Celsia nebo zbývajících hodin časového zpoždění.

### SLEEP MODE (Režim spánku)

Současné stisknutí tlačítek ČASOVAČ a TLAČÍTKA SE ŠIPKOU DOLŮ umožňuje zvolit režim spánku.

### DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

#### 1. POWER (POWER ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ)

Když je zařízení zapojeno do sítě, zapněte jej stisknutím tlačítka POWER.

Dalším stisknutím tlačítka POWER jednotku vypnete.

#### 2. MODE (VOLBA REŽIMU)

Stisknutím tlačítka Cool, Dry (Dehum), nebo Fan vyberte režim.

#### 3. FAN (RYCHLOST VENTILÁTORU)

Stisknutím tlačítka High (Vysoká) nebo Low (Nízká) nastavíte rychlost ventilátoru. Pokud je zařízení v režimu odvlhčování, rychlost ventilátoru nelze měnit.

#### 4. TEMP (NASTAVENÍ TEPLoty)

Pokud je zařízení v režimu chlazení, můžete zvolit požadovanou teplotu.

Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte požadované nastavení teploty.

#### 5. SLEEP (REŽIM SPÁNKU)

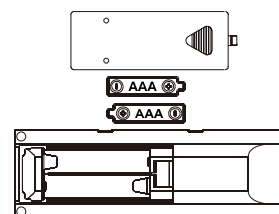
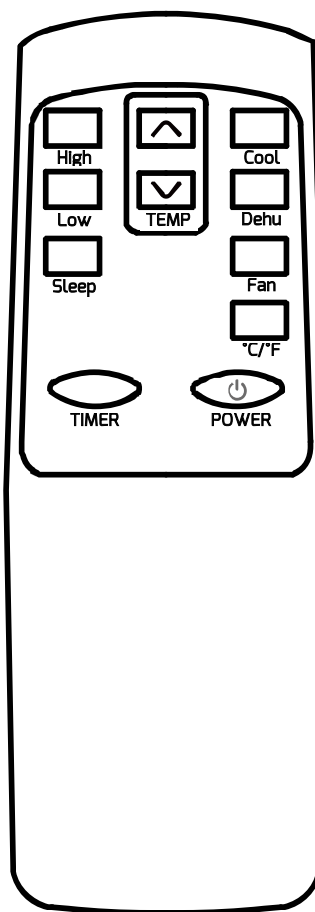
Když se nacházíte v režimu klimatizace, stiskněte tlačítko Spánku na dálkovém ovladači. V režimu spánku bude ventilátor pracovat na nízký výkon, aby se snížil hluk ventilátoru na minimum.

#### 6. TIMER (ČASOVAČ)

Automatické zapnutí:

- Stisknutím tlačítka TIMER, když je zařízení vypnuté, nastavíte časovač automatického zapnutí. Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ nastavíte časovač v rozmezí 1-24 hodin.

- Stisknutím tlačítka TIMER, když je zařízení zapnuté, nastavíte časovač automatického vypnutí. Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ nastavíte časovač v rozmezí 1-24 hodin.



## 7. °C/ °F

Stisknutím tohoto tlačítka změníte jednotky teploty.

### POZNÁMKA

- K napájení ovladače používejte 2x AAA baterie
- Nepoužívejte nabíjecí baterie

## INSTALACE

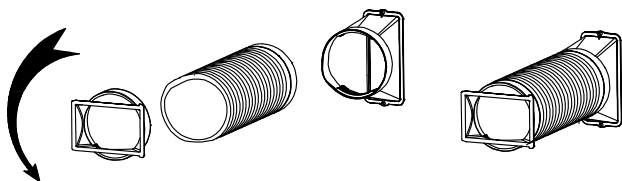
### 1. VYBALENÍ ZAŘÍZENÍ

Opatrně zařízení vybalte z přepravní krabice a obalů. Krabici a obal uschovejte pro uskladnění klimatizace v případě delšího nepoužívání.

### 2. INSTALACE VÝFUKOVÉ HADICE

Uchopte oba konce výfukové hadice a jemným tahem hadici roztáhněte.

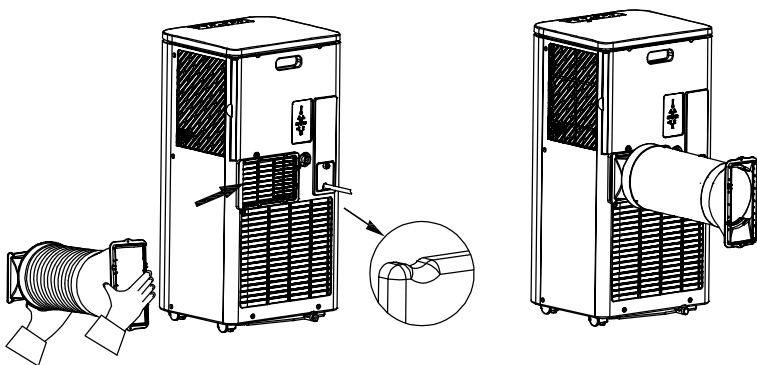
Pohybem proti směru hodinových ručiček připojte otevřený konec výfukové hadice k výfukové trysce.



### 3. PŘIPOJENÍ VÝFUKOVÉ HADICE

Při připojování hadice musí být klimatizace dostatečně blízko okna, aby nedošlo k uvolnění těsnicí desky okna. Po připojení hadice posuňte klimatizaci o 20" (51 cm) od stěny.

- Nasuňte odsávací hadici z levé strany k zařízení, jako je znázorněno na obrázku níže.

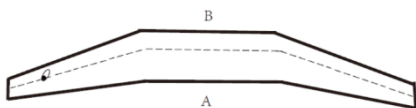


### 4. INSTALACE VÝFUKU DO OKEN

#### 4.1

Nejprve otevřete okno a očistěte všechny plochy, na které bude připevněn pásek se suchým zipem. Očistěte povrchy rámu a křídla tak, aby na nich nebyl prach a mastnota. Otevřete samolepicí část pásky na suchý zip a připevněte ji ke křídlu okna.

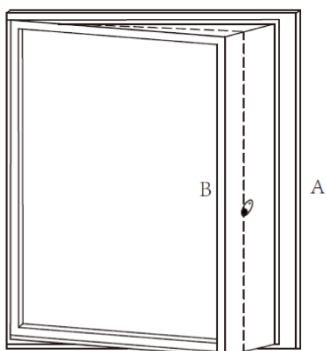
POZNÁMKA: Ujistěte se, že okno lze stále zavřít, aniž by došlo k poškození suchého zipu na rámu nebo okenním křídle.

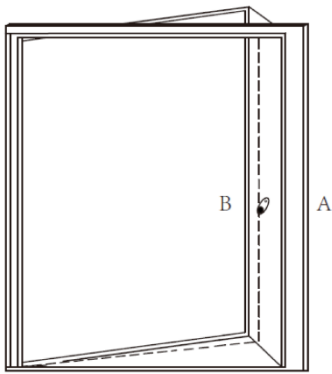


#### 4.2

Připevněte pásek se suchým zipem k okennímu křídlu (strana A) zvenku nebo zevnitř. Na straně, kde je madlo.

POZNÁMKA! Ujistěte se, že okno lze stále zavřít, aniž by došlo k poškození suchého zipu na rámu nebo okenním křídle.





#### 4.3

Nejprve připevněte širokou část (strana A) těsnicí látky (zip je zavřený) s otevřeným okénkem. Začněte uprostřed a poté připevněte vlevo a vpravo nebo nahoru a dolů na rám okna.

#### 4.4

Zavřete okno a ujistěte se, že se těsnicí sada okna nesklápí ani netlačí.

#### 4.5

Připevněte úzkou stranu B (zip uzavřen) od středu doleva a doprava nebo nahoru a dolů na křídlo.

#### 4.6

Mírně otevřete okno a pomocí zipu vytáhněte odvodušňovací hadici přes těsnicí sadu okna.

#### 4.7

Sada na těsnění oken je nyní připravena k použití.

### **VYPOUŠTĚNÍ VODY Z KLIMATIZACE**

Pokud dojde k naplnění nádoby na vodu uvnitř zařízení, budete potřebovat misku na zachycení vody vytékající z této nádrže. Jakmile bude nádržka na vodu prázdná, zařízení během několika minut obnoví provoz.

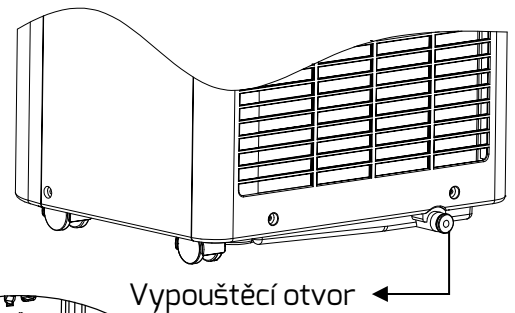
#### **Ruční vypouštění:**

Jakmile je zásobník na vodu plný rozsvítí se kontrolka (WATER FULL). Odpojte zařízení od elektřiny.

1. Vložte nádobu pod vývod vody na zadní straně zařízení.
2. Odšroubujte kryt vypouštěcího otvoru a odstraňte zátku.
3. Po vypouštění vody zasuňte zátku a pevně našroubujte kryt na vývod vody.

#### **POZNÁMKA:**

- Dbejte na to, aby se zátky ani vývody vody nijak nepoškodily.
- Se spotřebičem manipulujte velmi patrně, aby nedošlo k úniku vody.
- Při vypouštění nakloňte jednotku mírně dozadu.
- Pokud nemůže zásobník pojmout veškerou vodu ve spotřebiči, zavřete vypouštěcí otvor ještě před tím, než je zásobník plný, abyste zabránili úniku vody a nenamočili podlahu nebo koberec.
- Vodní zátky a kryt odtoku musí být pevně nainstalovány, aby kondenzát nevytekl, až jednotka znovu začne pracovat.



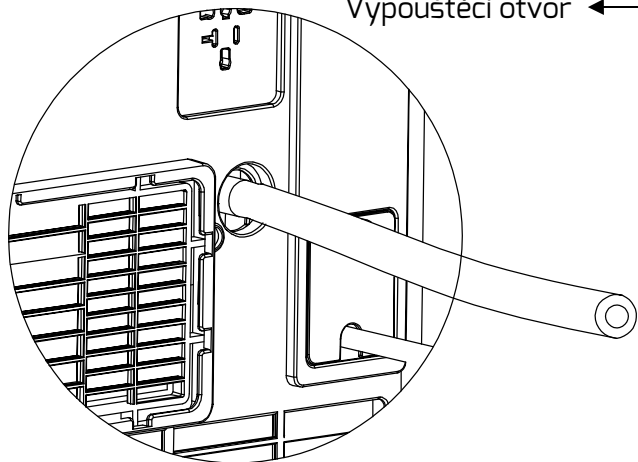
Vypouštěcí otvor ←

#### **Průběžný odvod vody**

1. Odšroubujte kryt vypouštěcího otvoru a odstraňte uzávěr.
2. Připojte k vypouštěcímu otvoru vypouštěcí hadici  $\varnothing 13$  mm (není součástí balení), tu nasadte tak, aby nedocházelo k úniku vody v místě napojení hadice.
3. Vytáhněte odtokovou hadici do vhodného odtoku.

#### **POZNÁMKA:**

- Odtoková hadice musí být instalována v době, kdy ve vnitřní nádobě není voda.
- Doporučuje se nepoužívat nepřetržité vypouštění, když je jednotka v režimu chlazení, aby se zajistila dostatečná recyklace vody v jednotce a zvýšily se tak účinky chlazení systému.
- Vypouštěcí hadici umístěte na nepřístupné místo, ne výše, než je vypouštěcí otvor, a udržujte vypouštěcí hadici rovně bez jakéhokoli ohybu.



## ÚDRŽBA

△ Před údržbou nezapomeňte zařízení vypnout a odpojit od elektrické sítě.

### Čištění povrchu:

- Povrch přístroje čistěte vlhkým a měkkým hadříkem a nepoužívejte chemická rozpouštědla, jako je alkohol a benzín, aby nedošlo k poškození přístroje. K čištění zařízení je zakázáno používat jakákoli ředidla, líh, leštidla nebo jiná podobná rozpouštědla.

### Čištění filtru

- Filtr čistěte průběžně, podle prašnosti prostředí, ve kterém přístroj pracuje a podle intenzity používání. Zanesení filtru prachem by ovlivnilo funkci přístroje.
- Uchopte rukojeť filtru a opatrně ho vytáhněte správným směrem. Pokud je to nutné, vyčistěte prachové částice ve filtru. Filtr ponořte a opatrně omyjte v teplé vodě (asi 40 °C) smíchané s neutrálním čisticím prostředkem a poté vysušte.

### UPOZORNĚNÍ:

- S filtrem manipulujte opatrně.
- Přednost má vyjmutí filtru na zadním panelu, až poté vyjměte filtr na bočním panelu, aby nedošlo k jeho zkroucení nebo poškození.
- Síťku nemačkejte ani do ní nenarážejte ostrými předměty nebo kartáčem.
- Nepoužívejte spotřebič bez instalace filtru.

### Skladování

Pokud klimatizaci nepoužíváte, řádně ji uskladněte.

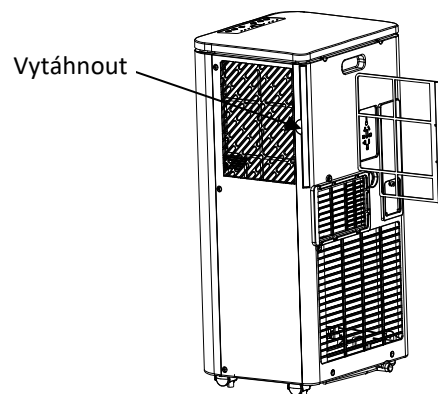
1. Odšroubujte kryt odtoku a vytáhněte uzávěr, abyste zcela vypustili kondenzovanou vodu. Nebo zařízení nakloňte, abyste vodu vypustili.
2. Nechte zařízení pracovat v režimu ventilátoru po dobu půl dne, aby se vnitřek zařízení zcela vysušil a zabránilo se tak plísnivění.
3. Vypněte zařízení, vytáhněte zástrčku a poté omotejte napájecí kabel kolem sloupku pro navíjení kabelu, zasuňte zástrčku do otvoru na zadním panelu zařízení, nainstalujte uzávěr vody a kryt odtoku.
4. Vyjměte hadici pro odvod tepla, vyčistěte ji a řádně uschovejte.
5. Vyjměte baterie z dálkového ovladače a vložte je do krabičky dálkového ovladače.

### POZNÁMKA:

Ujistěte se, že je jednotka uložena na suchém místě. Veškeré příslušenství zařízení musí být společně řádně uskladněno. Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí.

### ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

PROJEV PROBLÉMU	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
<b>Zařízení se nespustí</b>	Žádné napájecí napětí	Připojte zařízení do jiné zásuvky a zapněte jej
	Přeplněná nádrž vody	Vypusťte vodu uloženou v nádrži
	Příliš nízká nebo vysoká okolní teplota	Doporučujeme používat tuto zařízení v rozmezí 5-35 °C
	Teplota v místnosti je nižší než nastavená teplota v režimu chlazení nebo vyšší teplota v režimu vytápění.	Změňte nastavenou teplotu
<b>Špatné chlazení nebo topení</b>	Přímé sluneční světlo	Zatáhněte okenní závěs
	Dveře a okna jsou otevřená, místnost je malá nebo jsou v ní jiné zdroje tepla	Zavřete dveře a okna, odstraňte další zdroje tepla



	Znečištěný filtr	Vyčistěte nebo vyměňte sítku filtru
	Přívod nebo výstup vzduchu je ucpaný	Odstraňte překážku
<b>Vysoká úroveň hluku</b>	Zařízení je umístěno na nerovném povrchu.	Umístěte jednotku na rovné a pevné místo (může snížit hlučnost).
<b>Kompresor nefunguje</b>	Aktivní ochrany proti přehřátí	Počkejte 3 minuty, dokud se teplota nesníží, jednotka se automaticky znovu spustí.
<b>Nefunguje dálkové ovládání</b>	Příliš velká vzdálenost	Přiblížte dálkový ovladač ke klimatizační jednotce
	Dálkový ovladač nemířil na přijímač signálu na zařízení	
	Baterie nejsou nabitě	Vyměňte baterie
<b>Zobrazuje se kód "E1"</b>	Porucha čidla teploty v místnosti	Kontaktujte zákaznický servis a opravárenské středisko
<b>"Zobrazí se kód "E2"</b>	Porucha čidla teploty trubek	Kontaktujte zákaznický servis a opravárenské středisko
<b>Zobrazí se plný zásobník vody</b>	Nádrž na vodu je plná	Vypusťte kondenzát a znovu spusťte jednotku

**Poznámka:**

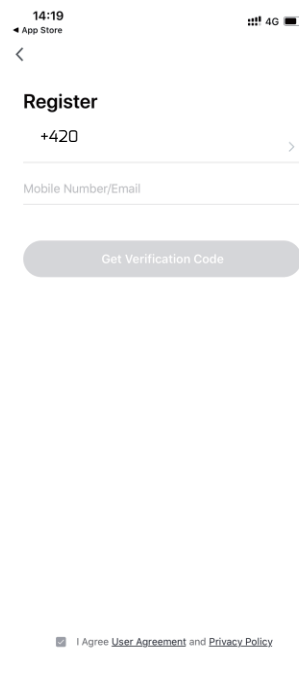
- Nerozebírejte ani neopravujte jednotku bez oprávnění, neodborným zásahem přijdete o záruku, případně můžete ohrozit vaše zdraví nebo majetek.
- Pokud váš problém není uveden v části Odstraňování problémů, požádejte o odborný servis.

**APLIKACE SMART LIFE/TUYA**

Podrobnosti o připojení tohoto zařízení k mobilní aplikaci **Smart Life / Tuya Smart** naleznete na **Youtube.com** pod názvem „**Solight DAC návod k aplikaci**“.

**Rychlý průvodce aplikací:**

1. Ujistěte se, že je váš mobilní telefon připojen k Wi-Fi.
2. Pro stažení aplikace vyhledejte v Google Play (pro Android) / App Store (pro iOS) aplikaci „Smart Life“ nebo "Tuya Smart".
3. Registrace
  1. Po otevření mobilní aplikace klikněte na tlačítko Registrovat.
  2. Zadejte Vaši e-mailovou adresu a vyčkejte na ověřovací kód, který Vám bude odeslán. Ověřovací kód následně zadejte do mobilní aplikace.
  3. Vytvořte heslo k Vašemu účtu.

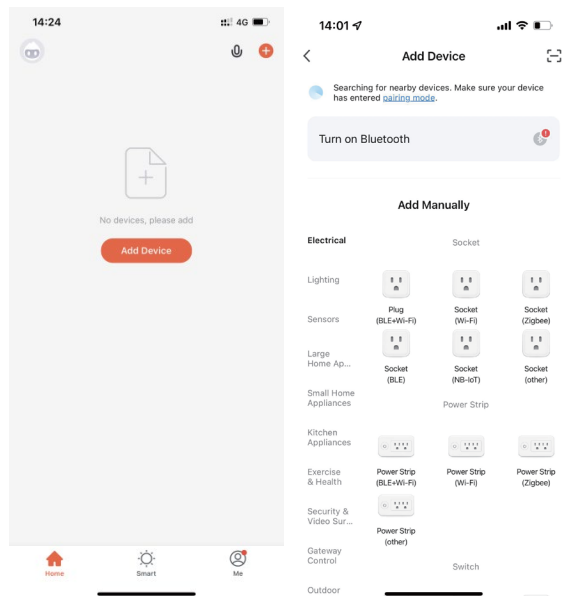




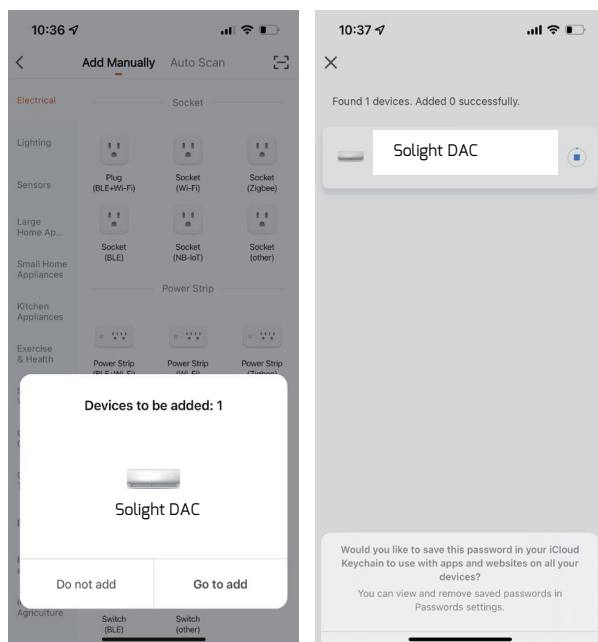
## Přidání zařízení do mobilní aplikace

Automatické spárování:

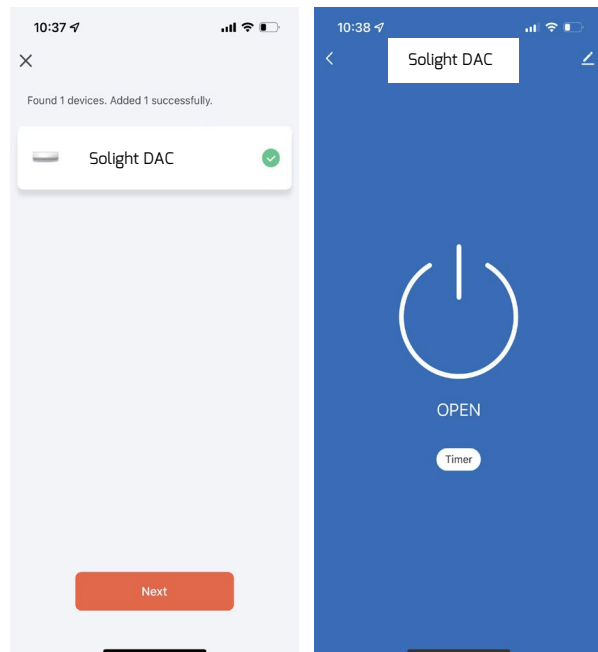
1. Klikněte na "+" v pravém horním rohu, nebo na tlačítko „Add Device“ (Přidat zařízení).
2. Zapněte Bluetooth a pokračujte dle pokynů aplikace.



3. Po připojení k Bluetooth se zařízení automaticky zobrazí.
4. Klikněte na „Go to add“ (Přidat)

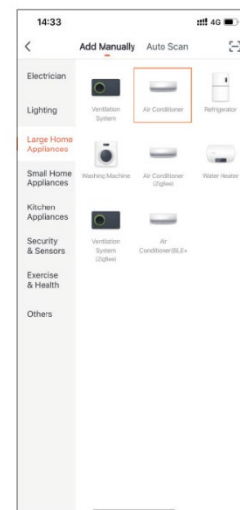
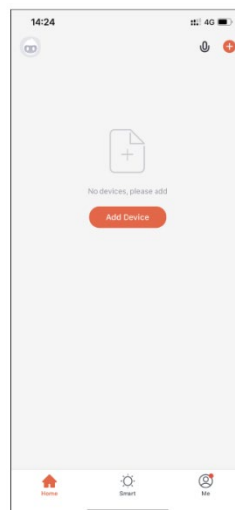


5. Vyčkejte, dokud se zařízení úspěšně nepřidá.
6. Klikněte na „Next“ (Další) pro dokončení. Zařízení je připraveno k použití.



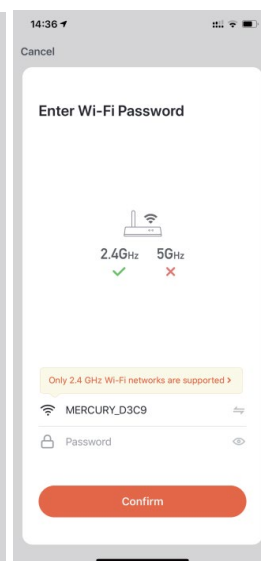
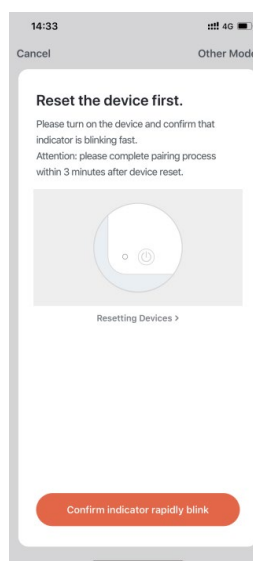
### Ruční přidání zařízení:

1. Pokud se zařízení nepřidá automaticky, přidejte jej ručně.
2. Z kategorie „Large Home Appliances“ vyberte „Klimatizace“ (Wi-Fi)

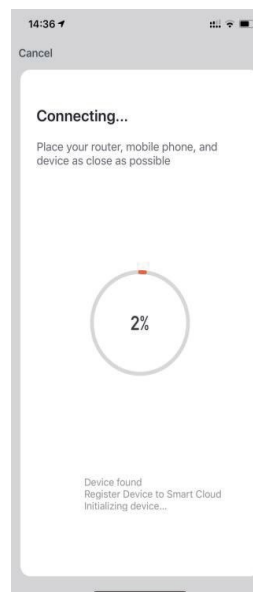


3. Stiskněte a držte tlačítko „Timer“ (Časovač) po dobu 5s, ikona Wi-Fi na displeji začne blikat.

4. Potvrďte tlačítkem „Confirm indicator rapidly blink“ (Kontrolka rychle bliká). Pokud nebliká, postupujte v aplikaci na dle instrukcí „Reset Device step by Step“ (Reset zařízení) a zopakujte přidání zařízení. Vložte heslo Wi-Fi a potvrďte.



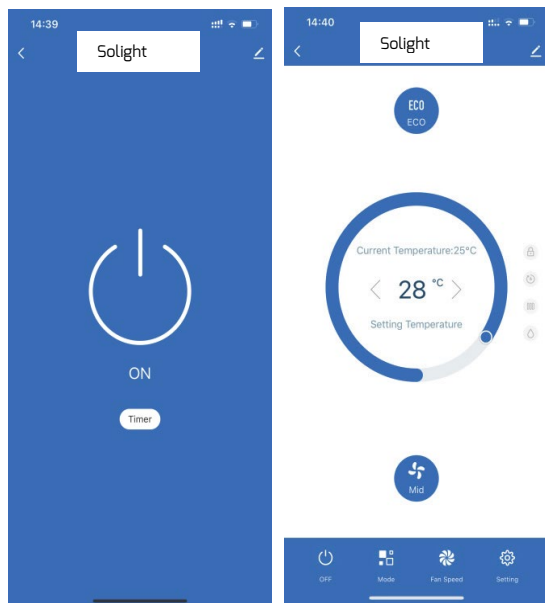
5. Vyčkejte, dokud se zařízení nepřipojí.
6. Po dokončení klikněte na „Done“ (Dokončit).



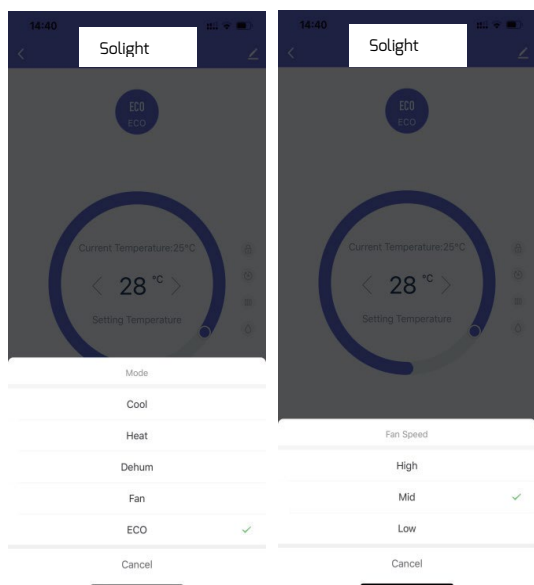
## Ovládání

1. Stiskněte tlačítko „On“ (Zap.) pro zapnutí zařízení.
2. Stiskněte tlačítko „Timer“ pro zapnutí časovače.

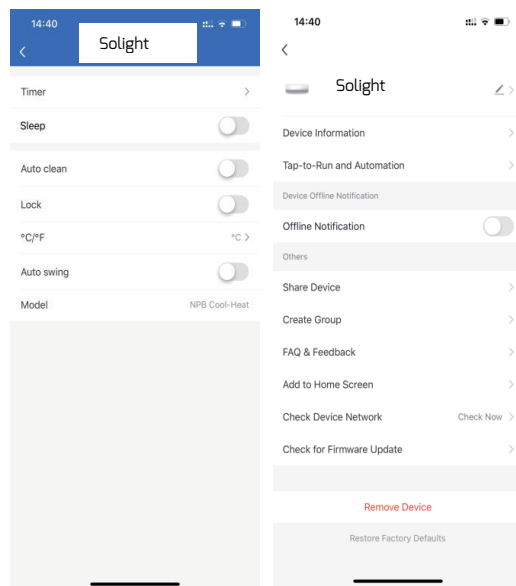
Nyní můžete zařízení ovládat pomocí mobilní aplikace odkudkoli.

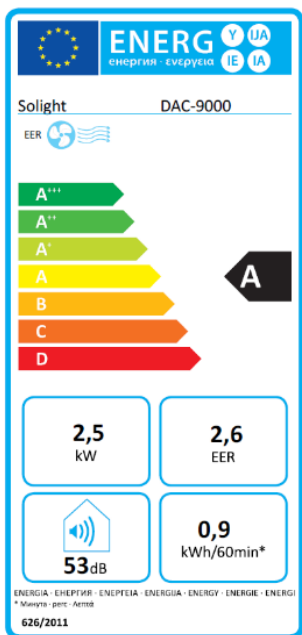


3. Klikněte na tlačítko „Mode“ pro zvolení režimu.
4. Klikněte na „Fan Speed“ pro zvolení rychlosti ventilátoru.



5. Klikněte na „Setting“ (Nastavení)
6. Klikněte na ikonu tužky v pravém rohu pro další možnosti nastavení.





Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy. Na vyžádání u výrobce: info@solight.cz, případně ke stažení na www.solight.cz.



**SOLIGHT**

Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.