

Děkujeme vám, že jste si vybrali tento model přenosné klimatizace. Před instalací a používáním tohoto spotřebiče si pečlivě přečtěte tento návod k použití a údržbě. Tento Návod k použití a údržbě si prosím řádně uschovejte pro budoucí použití.

PARAMETRY

Model	DAC-12000
Funkce	Chlazení, odvlhčování, ventilátor
Chladicí výkon	12 000 BTU/h
Chladicí výkon	3,5 kW
Rozsah nastavení teplot	17-30°C
Napájení	220-240 V/50 Hz
Jmenovitý příkon - chlazení	1340 W
Jmenovitý proud - chlazení	6 A
EER pro chlazení	2,64
Chladivo	R290/ 202 g
Počet rychlostí ventilátoru	3
Cirkulace vzduchu (vysoká/střední/nízká úroveň)	360/300/270 m ³
Odvlhčování	39l/den
Objem nádrže na vodu	0,8l
Rozměry zařízení	418*375*718 mm
Rozměry obalu	478*420*868 mm
Vhodné do prostor	45m ² (95m ³)
Akustický výkon - hluk	51/53 dB
Akustický tlak	61/64 dB
Hmotnost	31,5 kg
Hmotnost s obalem	35,3 kg
Ovládání	Aplikace Smart Life/Tuya + dálkový ovládač
Montážní sada do okna	Univerzální

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Varování

- Nepoužívejte jiné prostředky k urychlení procesu odmrazování nebo k čištění než ty, které doporučuje výrobce.
- Spotřebič používejte v místnosti bez zdrojů tepla (například: otevřený oheň, fungující plynový spotřebič nebo fungující elektrické topení).
- Chladivo neobsahuje zápach.
- Zařízení používejte v místnosti s podlahovou plochou větší než 12 m².
- Udržujte všechny větrací otvory bez překážek.
- Údržba se provádí pouze podle doporučení výrobce.
- Každá osoba, která se podílí na práci s chladivem nebo na servisu chladivového okruhu by měla být osobou seznámenou. Údržba se provádí pouze podle doporučení výrobce zařízení. Údržba a opravy vyžadující pomoc jiných kvalifikovaných pracovníků se provádějí pod dohledem osoby způsobilé k používání hořlavých chladiv.
- Veškeré pracovní postupy, které mají vliv na bezpečnostní prostředky, smí provádět pouze kompetentní osoby.
- Dávejte pozor, abyste zařízení nepoškodili, aby nedošlo k úniku chladiva z chladicího potrubí.



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



**Důkladně si přečtěte
návod**



**Přečtěte si technické
informace**



**Přečtěte si servisní
informace**

Maximální objem chladiva je 250 g.

Poznámky:

- Klimatizace je vhodná pouze pro vnitřní použití.
- Zařízení umístěte na rovné a suché místo a dodržujte vzdálenost mezi zařízením a okolními předměty nebo stěnami větší než 50 cm.
- Po instalaci klimatizace se ujistěte, že je zástrčka neporušená a pevně zasunutá do zásuvky, umístěte napájecí kabel spořádaně, abyste zabránili tomu, že o něj někdo zakopne nebo vytáhne zástrčku.
- Do přívodu a odvodu vzduchu klimatizace nekládejte žádné předměty, udržujte je bez překážek.
- Při instalaci odtokových hadic se ujistěte, že jsou správně připojeny a že nejsou deformované nebo ohnuté.
- Při nastavování mřížky výstupu vzduchu postupujte opatrně, abyste ji nepoškodili.
- Při přenášení zařízení dbejte na to, aby nebyl nakloněn.
- Zařízení by nemělo být v blízkosti benzínu, hořlavého plynu, kamen a jiných zdrojů tepla.
- Zařízení svévolně nerozebírejte, neprovádějte generální opravy a úpravy, jinak dojde k poruše zařízení nebo dokonce k ohrožení osob a majetku. Abyste předešli nebezpečí, požádejte v případě poruchy zařízení o opravu výrobce nebo firmy určené k opravě a servisu klimatizací.
- Neinstalujte a nepoužívejte klimatizaci v koupelně nebo v jiném vlhkém prostředí.
- Nevypínejte zařízení tím, že vytáhnete zástrčku napájení ze zásuvky.
- Nepokládejte na zařízení předměty, předcházejte vylití vody nebo jiných tekutin do klimatizace.
- V blízkosti klimatizace nepoužívejte insekticidní spreje ani jiné hořlavé látky.
- Klimatizaci neotírejte ani neumývejte chemickými rozpouštědly, jako je benzín a alkohol. Pokud potřebujete klimatizaci vyčistit, musíte odpojit napájení a vyčistit ji napůl navlhčeným měkkým hadříkem. Pokud je zařízení opravdu znečištěné, vydrhněte jej jemným čistícím prostředkem.
- Spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí souvisejícím nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikované osoby, aby se předešlo úrazu.
- Spotřebič musí být instalován v souladu s národními předpisy pro elektroinstalaci.

PŘEPRAVA, ZNAČENÍ A SKLADOVÁNÍ JEDNOTEK

1. Přeprava zařízení obsahujících hořlavá chladiva

Dodržování dopravních předpisů

2. Označení zařízení pomocí značek

Dodržování místních předpisů

3. Likvidace zařízení používajících hořlavá chladiva

Soulad s vnitrostátními předpisy

4. Skladování vybavení/spotřebičů

Skladování zařízení by mělo být v souladu s pokyny výrobce.

5. Skladování zabaleného (neprodaného) vybavení

Ochrana skladovacích obalů by měla být konstruována tak, aby mechanické poškození zařízení uvnitř obalu nezpůsobilo únik náplně chladiva.

Maximální počet kusů zařízení, které je povoleno skladovat společně, určují místní předpisy.

Spotřebič musí být skladován tak, aby nedošlo k jeho mechanickému poškození.

Poznámka:

Spotřebič je naplněn hořlavým plynem R290 a maximální náplň chladiva je 250 g.

Hodnota GWP chladiva R290 je 3.

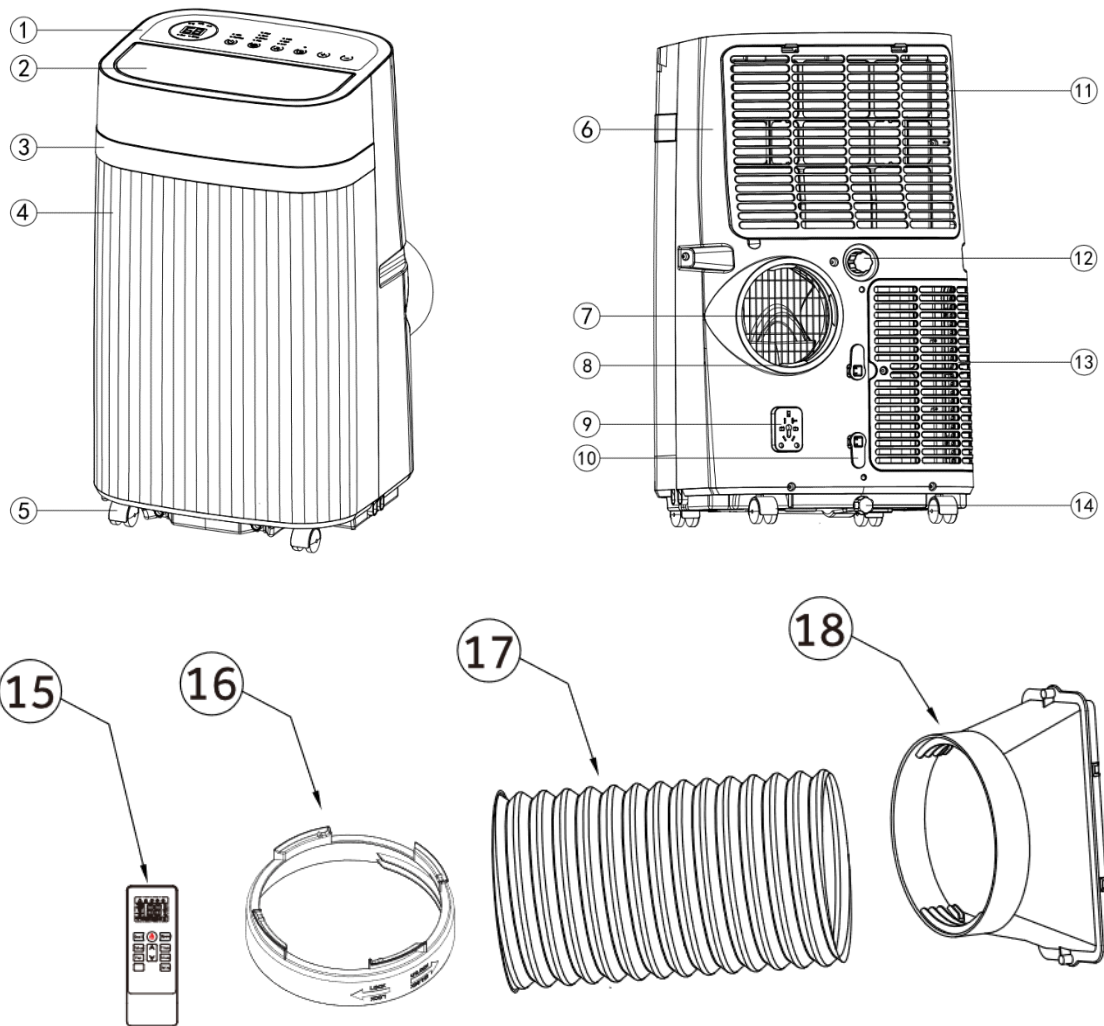
V případě potřeby opravy se obraťte na nejbližší autorizované servisní středisko a postupujte výhradně podle pokynů výrobce, případně se obraťte na firmy, které provádějí servis a opravy klimatizací.

VLASTNOSTI A IDENTIFIKACE DÍLŮ

FUNKCE

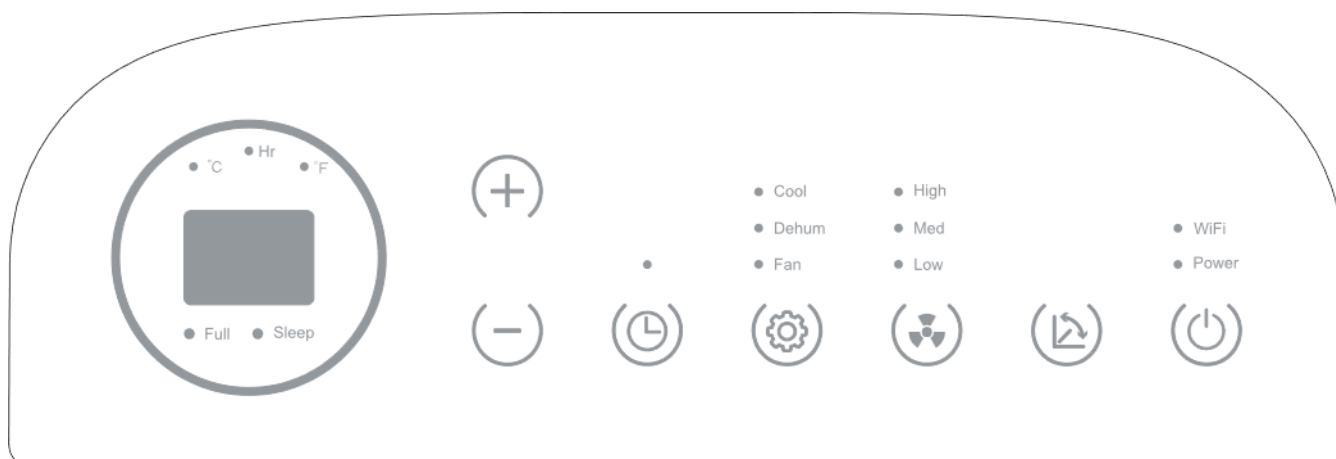
- ※ Nový vzhled s kompaktním designem, elegantnější a modernější.
- ※ Žaluzie se automaticky otáčejí a směr výfuku chladného vzduchu se přizpůsobuje potřebám spotřebitele.
- ※ Elegantní a jednoduchý vzhled, dálkový ovládač, který lze umístit do úložného držáku v zadní části těla jednotky.
- ※ Jednoduché ovládání, ovládací panel s digitálním displejem LED a dálkové ovládání s LCD displejem.
- ※ 24hodinová funkce časovače.
- ※ Výfuková hadice a upevňovací prvky, které je snadné nainstalovat.
- ※ Vzdálené ovládání přes WiFi síť pomocí aplikace Smart Life / Tuya.

POPIS DÍLŮ:



1. Ovládací panel
2. Otvor výfuku vzduchu
3. Dekorativní panel
4. Přední plášť
5. Pojezdová kolečka
6. Zadní plášť
7. Ochranná mřížka výfukového otvoru
8. Přípojka pro výfukovou hadici
9. Univerzální zásuvka
10. Navíjecí držák pro napájecí kabel
11. Umístění horního filtru
12. Vypouštěcí otvor a krytka
13. Umístění spodního filtru
14. Vypouštěcí otvor a krytka
15. Dálkové ovládání
16. Kruhový připojovací konektor
17. Výfuková hadice
18. Adaptér pro připojení na okenní sestavu

PROVOZ A NASTAVENÍ POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



°C – stupně Celsia	Full – plná nádržka	Cool - chlazení	High – vysoké	WiFi – WiFi připojení
°F – stupně Fahrenheita	Sleep – režim spánek	Dehum - odvlhčování	Med – střední	Power - napájení
Hr – časovač - hodiny		Fan – ventilátor	Low - nízké	

A. TLAČÍTKO ČASOVAČE

Nastavte čas (od 1 hodiny do 24 hodin), po jehož uplynutí se má klimatizace vypnout nebo zapnout. Po naprogramování časového zpoždění se rozsvítí kontrolka časovače.

Pokud je klimatizace zapnutá:

1. Stiskněte tlačítko Časovač.
2. Stisknutím tlačítek nahoru(+)/dolů (-) vyberte počet hodin, po které má klimatizace pracovat, než se vypne.

POZNÁMKA: Počkejte přibližně 5 sekund, než se uloží čas vypnutí.

Pokud je klimatizace vypnutá:

1. Stiskněte tlačítko Časovač.
2. Stisknutím tlačítek nahoru/dolů vyberte počet hodin, po které má klimatizace zůstat v režimu vypnuto, než se zapne.

POZNÁMKA: Počkejte přibližně 5 sekund, než se uloží čas zapnutí.

Zrušení časovače:

- Stiskněte jednou tlačítko časovače, zbývající hodiny budou blikat, stiskněte tlačítko časovače znovu a časovač se zruší.

- ◆ **Dlouze stiskněte tlačítko časovače a kontrolka WiFi začne blikat. V tomto okamžiku lze navázat připojení WiFi. Po úspěšném připojení zůstane kontrolka WiFi svítit.**

B. TLAČÍTKO RYCHLOSTI VENTILÁTORU

Rychlost ventilátoru lze nastavit od nízké rychlosti po vysokou rychlost, když je klimatizace v provozu.

POZNÁMKA: Rychlost ventilátoru nelze nastavit, pokud je jednotka v režimu odvlhčování.

Stisknutím tlačítka Rychlost ventilátoru přepínáte mezi třemi rychlostmi. Rozsvítí se příslušný indikátor rychlosti ventilátoru.

C. DISPLEJ OVLÁDACÍHO PANELU

Zobrazuje nastavenou teplotu ve stupních Fahrenheita nebo stupních Celsia nebo zbývající hodiny nastaveného zapnutí/vypnutí. Rozsvítí se příslušná kontrolka k dané hodnotě.

D. TLAČÍTKA SE ŠIPKAMI NAHORU A DOLŮ (+ a -)

Upravuje teplotu nebo hodiny v nastavení časovače.

Nastavení teploty:

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

1. Stiskněte tlačítko Mode, dokud se nezvolí režim chlazení - Cool.
2. Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru nebo šipkou dolů vyberte teplotu.

POZNÁMKA: Teplotu nelze nastavit, pokud je klimatizace v režimu ventilátoru nebo odvlhčování.

POZNÁMKA: Současné stisknutí tlačítek šipka nahoru a šipka dolů umožňuje volit mezi zobrazením teploty v °C nebo °F. Příslušný indikátor se rozsvítí.

E. TLAČÍTKO REŽIMU

Stisknutím tlačítka Mode přepínáte mezi režimy provozu. Rozsvítí se příslušný indikátor:

Cool - Chladit - ochladí místnost na nastavenou teplotu

Dehum - Odvlhčování - Snižuje vlhkost v místnosti

Fan - Ventilátor - cirkuluje vzduch v místnosti bez chlazení.

F. TLAČÍTKO POWER

Zapíná/vypíná napájení klimatizace.

POZNÁMKA: Vypnutí napájení stisknutím tlačítka Power NEznamená odpojení spotřebiče od zdroje napájení.

Stiskněte tlačítko napájení. Rozsvítí se indikátor napájení.

G. TLAČÍTKA AUTO SWING

Otevírá a zavírá žaluzie pro usměrnění proudění vzduchu.

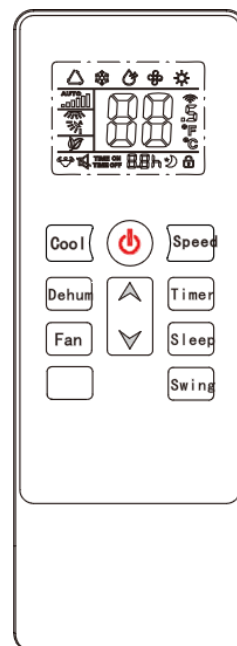
H. REŽIM SPÁNKU

Stisknutím tlačítka časovače  a šipky nahoru  současně zapnete nebo vypnete režim spánku.

OVLÁDÁNÍ DÁLKOVÝM OVLADAČEM

1) Ovládání pomocí tohoto dálkového ovladače je následující:

- A. Tlačítko ON/OFF: Stisknutím tohoto tlačítka se jednotka spustí nebo zastaví, když je v provozu;
- B. Tlačítko časovače TIMER: Stisknutím tohoto tlačítka nastavíte čas automatického zapnutí a vypnutí jednotky;
- C. Tlačítko ventilátoru SPEED: stisknutím tohoto tlačítka zvolíte vysokou, střední nebo nízkou rychlost chodu ventilátoru (kromě režimu odvlhčování);
- D. Tlačítko nahoru: stisknutím tohoto tlačítka zvýšíte teplotu nebo nastavení časovače;
- E. Tlačítko dolů: Stisknutím tohoto tlačítka snížíte teplotu nebo nastavení časovače.
- F. Tlačítko Cool: stisknutím tohoto tlačítka zvolíte režim chlazení;
- G. Tlačítko Dehum: stisknutím tohoto tlačítka zvolíte režim odvlhčování;
- H. Tlačítko Fan: stisknutím tohoto tlačítka zvolíte režim ventilátoru;
- I. Tlačítko Sleep: stisknutím tohoto tlačítka přejdete do režimu spánku.
- J. Tlačítko Swing: stisknutím tohoto tlačítka aktivujete funkci Swing.
- K. Tlačítka šipka nahoru a šipka dolů umožňují po současném stisknutí po dobu 5 sekund volit mezi zobrazením teploty v °C nebo °F.



Poznámky:

- Používejte pouze alkalické baterie. Nepoužívejte dobíjecí baterie.
- Při výměně baterií vždy vyměňte obě baterie za nové, nemíchejte staré a nové baterie.
- Pokud klimatizaci nebudete delší dobu používat, vyjměte baterie z dálkového ovladače.

POZOR

1. Pokud se elektrolit z baterií dostane na vaši pokožku nebo oblečení, dobře je omyjte čistou vodou, nepoužívejte dálkový ovladač, pokud z baterií vytéká elektrolit.
2. Chemikálie obsažené v bateriích by mohly způsobit popáleniny nebo jiná zdravotní rizika.

OCHRANNÉ FUNKCE

1. Naplnění vnitřní nádoby vodou:

Při naplnění vnitřní nádoby vodou bliká jak indikátor naplnění vodou "FULL", tak "FL" na displeji.

2. Funkce ochrany kompresoru proti zpoždění

Toto zařízení nabízí ochranu proti opětovnému spuštění kompresoru. Kromě toho, že se kompresor může spustit okamžitě po prvním zapnutí jednotky, je po vypnutí kompresoru nastaveno 3 minutové zpoždění startu.

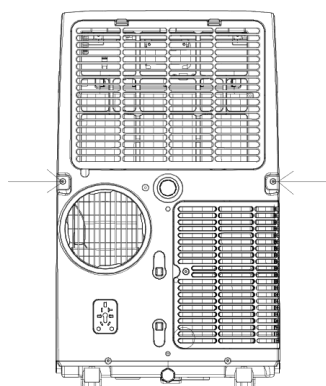
Manipulace a přeprava

1. Manipulace s jednotkou a její přemísťování

Použijte rukojeti na bočních panelech, abyste jednotku přemístili.

Poznámka:

- Nechytejte zařízení za žaluzie.
- Při jakékoli manipulaci nebo přemísťování přístroje jej postavte do svislé polohy.
- Před manipulací s přístrojem nebo jeho přemísťováním zcela vypusťte vodu z přístroje, abyste zabránili vylití vody.
- Dálkový ovladač vyjměte z úložného prostoru a uschovejte jej.



INSTALACE A NASTAVENÍ

1. Instalace

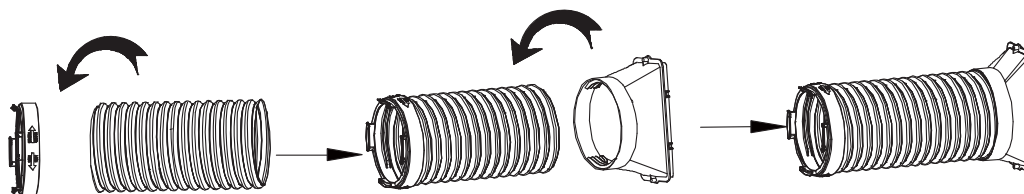
Varování: Před prvním spuštěním nechte tuto mobilní klimatizaci ve svislé poloze alespoň 2 hodiny.

Tuto klimatizační jednotku lze pohodlně přemísťovat v interiéru; při přemísťování ji udržujte ve svislé poloze.

Klimatizace musí být umístěna na rovném a tvrdém povrchu. Tuto klimatizaci neinstalujte ani neprovazujte v koupelně nebo v jiném vlhkém prostředí.

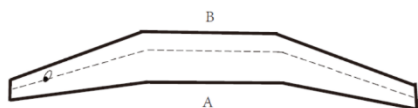
1.1 Montáž výfukové hadice a adaptéru

- 1) Z plastového sáčku vyjměte sestavu výfukové hadice a její adaptér.
- 2) Prodlužte výfukovou hadici na jednom konci, našroubujte kulatý konec adaptéru do výfukové hadice proti směru hodinových ručiček.



1.2 Instalace výfukové hadice do okna

- Přemístěte jednotku spolu s výfukovou hadicí před okno a udržujte ji ve vzdálenosti nejméně 50 cm od stěn nebo jiných předmětů.
- Nainstalujte obdélníkový adapter výfukové hadice do odpovídajícího obdélníkového otvoru v sestavě těsnicí sady okna.

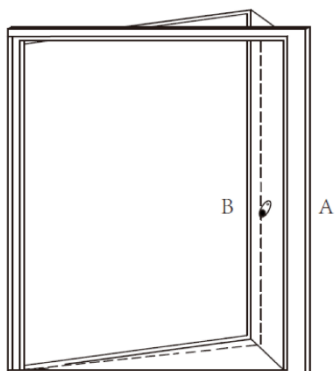


1.

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 samolepící část pásky na suchý zip a připevněte ji ke křídlu okna.

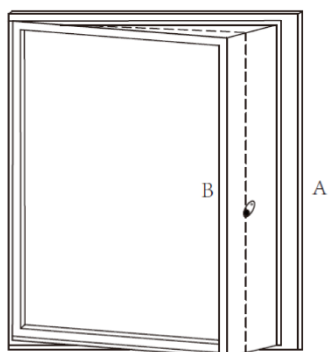
POZNÁMKA: Ujistěte se, že okno lze stále zavřít, aniž by došlo k poškození suchého zipu na rámu nebo okenním křídle.



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.



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.

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

5.

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

6.

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

7.

Sada na těsnění oken je nyní připravena k použití.

Důležité poznámky:

Délka výfukové hadice je 280-1500 mm a závisí na specifikaci klimatizačního zařízení. Nepoužívejte delší hadici ani ji nenahrazujte jinými různými hadicemi, protože by to mohlo ovlivnit funkci klimatizace. Výfuková hadice musí být hladká, jinak může dojít k přehřátí klimatizace a jejímu vypnutí, protože klimatizace nebude fungovat správně.

POKYNY PRO VYPOUŠTĚNÍ VODY

Tato přenosná klimatizace má dva vypouštěcí otvory, horní a dolní. Můžeme použít dva způsoby vypouštění: ruční vypouštění a průběžné vypouštění;

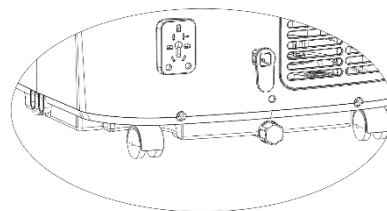
1. Ruční vypouštění:

Tato jednotka je navržena s vysoce účinným samoodpařovacím systémem a doporučuje se používat ruční vypouštění v režimu chlazení, veškerý kondenzát se bude recyklovat v jednotce, aby se zajistil dostatek vody k recyklaci v jednotce pro chlazení kondenzátoru a zvýšení chladicího výkonu; při extrémní vlhkosti však bude nádržka na vodu uvnitř zařízení plná, na displeji LED se zobrazí "FL", je třeba ji vypustit ručně ze spodního vypouštěcího otvoru.

- 1) Nádobku na vypouštěnou vodu umístěte pod vývod vody v zadní části přístroje.
- 2) Odšroubujte vypouštěcí kryt;
- 3) Po vypouštění vody zasuňte zátku a pevně našroubujte kryt na vývod vody.

Poznámky:

- A. Pokud je to nutné, přemísťujte jednotku opatrně, abyste zabránili úniku vody.
- B. Kryt odtoku a vodní zátku chraňte před poškozením.
- C. Při vypouštění vody jednotku mírně nakloňte dozadu.
- D. Zašroubujte vypouštěcí otvor v případě, že nádoba, do které vodu vyléváte se začíná naplňovat. Předejdete úniku vody a namočení podlahy nebo koberce.
- E. Vodní zátku a kryt odtoku musejí být pevně nainstalovány, aby se zabránilo tomu, že při opětovném spuštění jednotky dojde k vytékání vody na podlahu.

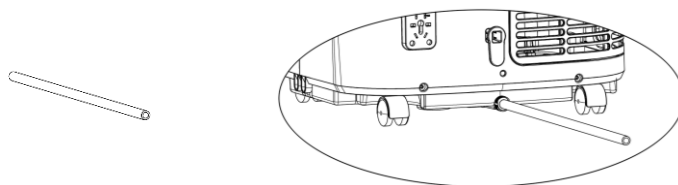


2. Průběžné vypouštění

- 1) Odšroubujte kryt odtoku.
- 2) Vypouštěcí otvor připojte pomocí vypouštěcí hadice z PVC $\phi 13$ mm, co nehlouběji, aby nedocházelo k únikům. (hadici je potřeba zakoupit)
- 3) Vytáhněte vypouštěcí hadici do kanalizace nebo ven.

Poznámky:

1. Vypouštěcí hadice musí být nainstalována před uvedením jednotky do provozu.
2. Doporučuje se používat ruční vypouštění vody, když je jednotka v režimu chlazení, aby se zajistilo dostatečné množství vody pro recyklaci v jednotce k ochlazení kondenzátoru a zvýšení chladicího výkonu.
3. Vypouštěcí hadici umístěte na nepřístupné místo, ne výše, než je vypouštěcí otvor, a udržujte ji rovně bez jakéhokoli ohybu.
4. Při průběžném odvodňování udržujte kryt odtoku a jeho uzávěr řádně nainstalované.

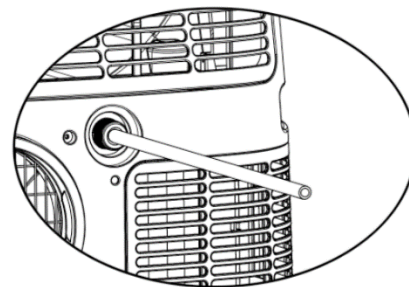


3. Průběžné vypouštění v režimu odvlhčování: ideální je vyšší vypouštěcí otvor.

- 1) Odšroubujte kryt odtoku a odpojte zátku na vodu.
- 2) Připojte vypouštěcí otvor s vypouštěcí hadicí z PVC $\phi 13$ mm do hloubky 8 mm-10 mm (hadici je potřeba zakoupit).
- 3) Vytáhněte vypouštěcí hadici do koupelny nebo ven.

Poznámky:

1. Vypouštěcí hadice musí být nainstalována před uvedením jednotky do provozu.
2. Vypouštěcí hadici umístěte na nepřístupné místo, ne výše, než je výtok vody, a udržujte ji rovně bez jakéhokoli ohybu.
3. Při průběžném odvodňování z vrchního odtoku mějte spodní kryt odtoku a jeho uzávěr řádně nainstalované.



ÚDRŽBA A SERVIS

Před údržbou přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky nebo přístroj odešlete do servisního střediska.

1. Čištění povrchu

Povrch jednotky čistěte vlhkým a měkkým hadříkem, ale nepoužívejte chemická rozpouštědla, jako je alkohol a benzín, aby nedošlo k poškození jednotky.

2. Čištění filtrů

Filtr čistěte každé dva týdny

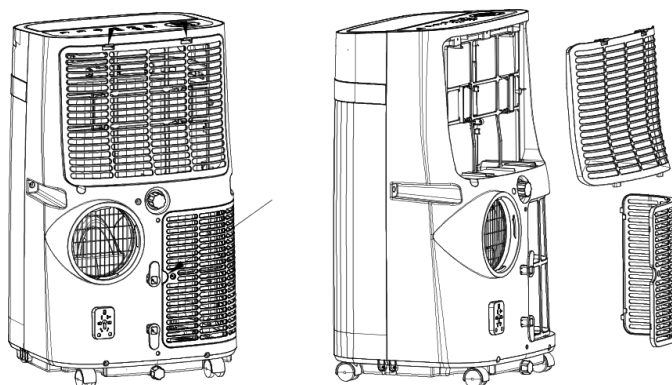
Poznámka: Pokud je filtr zanesen prachem nebo jinými překážkami, ovlivňuje to výkon jednotky.

3. Vyčistěte filtr

- 1) Uchopte rukojeť filtru a opatrně ji vyjměte ve správném směru znázorněném šipkou.
- 2) Podržte rukama jednotku a vyjměte filtry ve správném směru znázorněném šipkou.

Poznámka:

- a) Filtr vyjměte rovnoměrnou silou, aby nedošlo k jeho zkroucení nebo poškození.
- b) Filtry vyčistěte šetrně v teplé vodě (asi 40 °C) smíchané se saponátem a vysušte je ve stínu.



Poznámky:

- a) Síťku nemačkejte.
- b) Nepoužívejte na síťku ostré předměty ani kartáče.

4. Vyčištění rukojetí a úložného prostoru dálkového ovládání.

- a) Vyndejte dálkové ovládání
- b) Polohu rukojeti a úložný prostor dálkového ovládání čistěte vlhkým a měkkým hadříkem.

Poznámka: Dejte pozor, abyste nenakapali vodu do přístroje.

SKLADOVÁNÍ NA KONCI SEZÓNY

1. Odšroubujte kryt odtoku a poté vytáhněte zátku, abyste vodu zcela vypustili.

Poznámka: Úhel sklonu jednotky musí být $\leq 30^\circ$.

2. Nechejte jednotku běžet v režimu ventilátoru půl dne, aby se vnitřek jednotky zcela vysušil a neplesnivěl.
3. Vypněte přístroj, vytáhněte zástrčku a poté omotejte napájecí kabel kolem sloupku pro navíjení vodičů, zasuňte zástrčku do univerzálního upevňovacího otvoru na zadním panelu přístroje, nainstalujte vodní zátku a vypouštěcí uzávěr.
4. Vyjměte sestavu hadice pro odvod tepla, vyčistěte ji a řádně uschovejte.

Poznámka:

1. Při demontáži držte sestavu výfukové hadice oběma rukama.
2. Odmontujte upevňovací prvky na výstupu výfukového vzduchu a vytáhněte sestavu výfukové hadice.
3. Klimatizační jednotku řádně zabalte do plastového pytle a umístěte ji na suché místo s vhodnými protiprachovými opatřeními a udržujte ji mimo dosah dětí.
4. Vyjměte baterie z dálkového ovladače a řádně je uschovejte.

Poznámka: Zajistěte, aby byl přístroj uložen na suchém místě. Veškeré příslušenství jednotky musí být společně řádně chráněno.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Než požádáte o odborný servis, zkontrolujte jednotku a níže uvedené návrhy, nikdy však jednotku nerozebírejte ani neopravujte sami, mohlo by dojít ke zranění vás nebo poškození vašeho majetku.

Potíže	Příčina	Náprava
Jednotka se nespustí	Výpadek napájení	Připojte přístroj k zásuvce pod napětím a zapněte jej.
	Plná nádržka a rozsvícení jejího indikátoru	Vypusťte vodu z nádržky.
	Příliš nízká nebo příliš vysoká okolní teplota	Tuto jednotku doporučujeme používat v rozmezí 5-35 °C.
	Teplota v místnosti je nižší než nastavená teplota v režimu chlazení.	Změňte nastavení teploty
Špatné chladicí účinky	Přímé sluneční světlo	Zatáhněte závěsy v místnosti
	Dveře a okna jsou otevřené nebo jsou v místnosti jiné zdroje tepla.	Zavřete dveře a okna, odstraňte další zdroje tepla.
	Znečištěný filtr	Vyčistěte nebo vyměňte filtr.
	Ucpaný přívod nebo výstup vzduchu	Odstraňte překážky
Vysoká hladina hluku	Jednotka je umístěna na nerovném povrchu.	Umístěte jednotku na rovné a pevné místo (může snížit hlučnost).
Kompresor nefunguje	Spuštění ochrany proti přehřátí.	Počkejte 3 minuty, dokud se teplota nesníží, a poté přístroj znovu spusťte.
Dálkové ovládání nefunguje	Příliš velká vzdálenost	Přiblížte dálkový ovladač ke klimatizační jednotce, namiřte dálkový ovladač přímo na jednotku.
	Dálkový ovladač nemíří přímo na jednotku.	
	Baterie mají nízké napětí	Výměna baterií
LED zobrazí chybový kód "E1"	Porucha snímače teploty chladícího potrubí	Kontrola snímače teploty trubice a souvisejících obvodů
LED zobrazí chybový kód "E2"	Porucha čidla pokojové teploty	Zkontrolujte čidlo pokojové teploty a související obvody
LED zobrazí chybový kód "E4"	Ochrana proti zamrznutí	Po skončení ochrany proti zamrznutí se funkce automaticky obnoví – 3 min.
Kontrolka naplnění vodou	Nádržka uvnitř jednotky je plná.	Vypusťte vodu a znovu spusťte přístroj.

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**“.

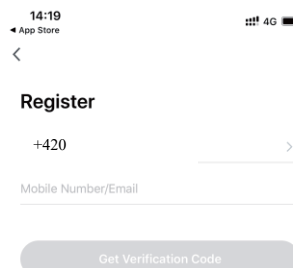
- ◆ **Dlouze stiskněte tlačítko časovače a kontrolka WiFi začne blikat. V tomto okamžiku lze navázat připojení WiFi. Po úspěšném připojení zůstane kontrolka WiFi svítit.**

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".

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.

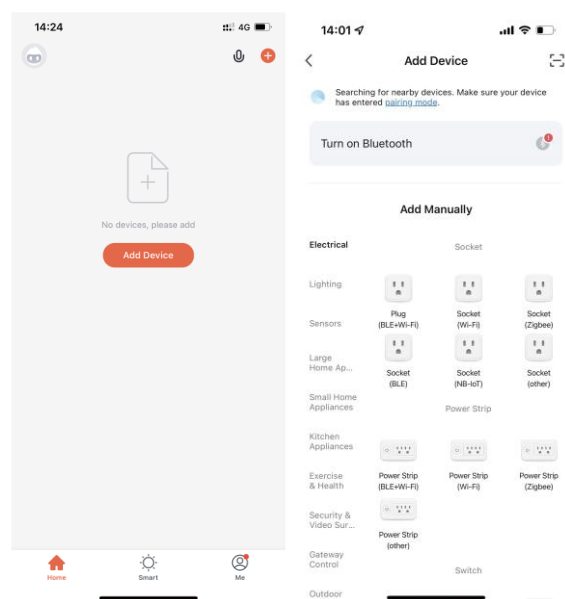


I Agree [User Agreement](#) and [Privacy Policy](#)

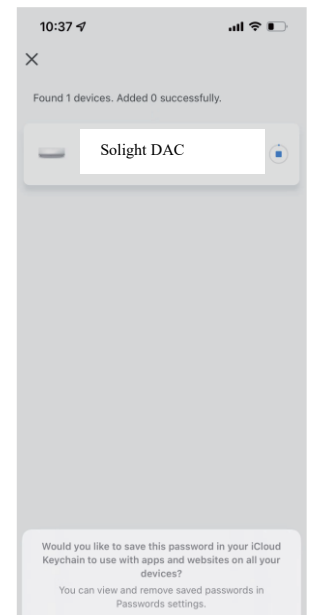
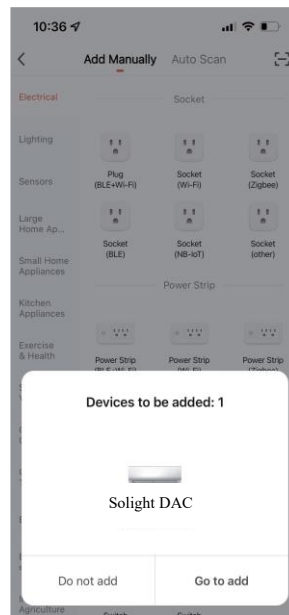
Přidání zařízení do mobilní aplikace

Automatické párování:

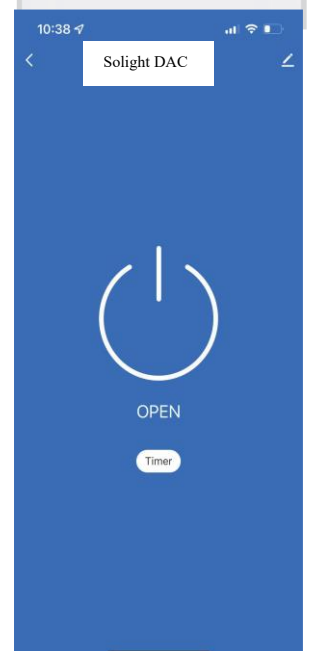
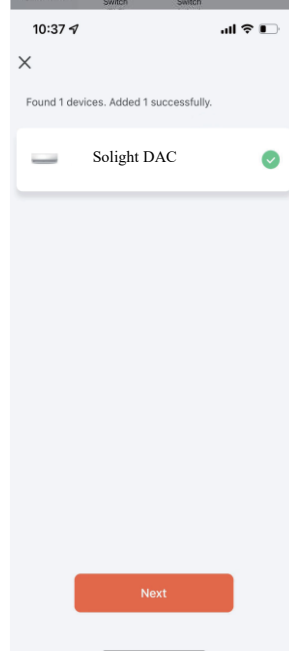
1. Klikněte na "+" v pravém horním rohu, nebo na tlačítko „Add Device“ (Přidat zařízení).
2. Zapněte Bluetooth a pokračujte dle pokynů aplikace.



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

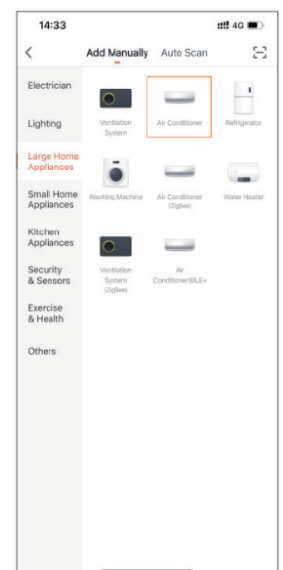
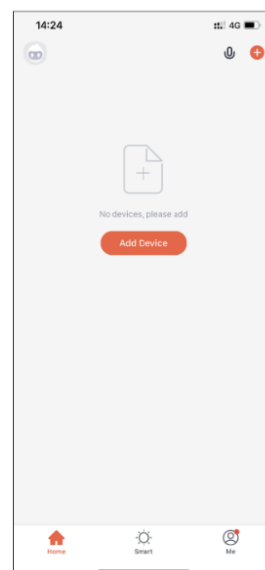


- Vyčkejte, dokud se zařízení úspěšně nepřidá.
- Klikněte na „Next“ (Další) pro dokončení. Zařízení je připraveno k použití.



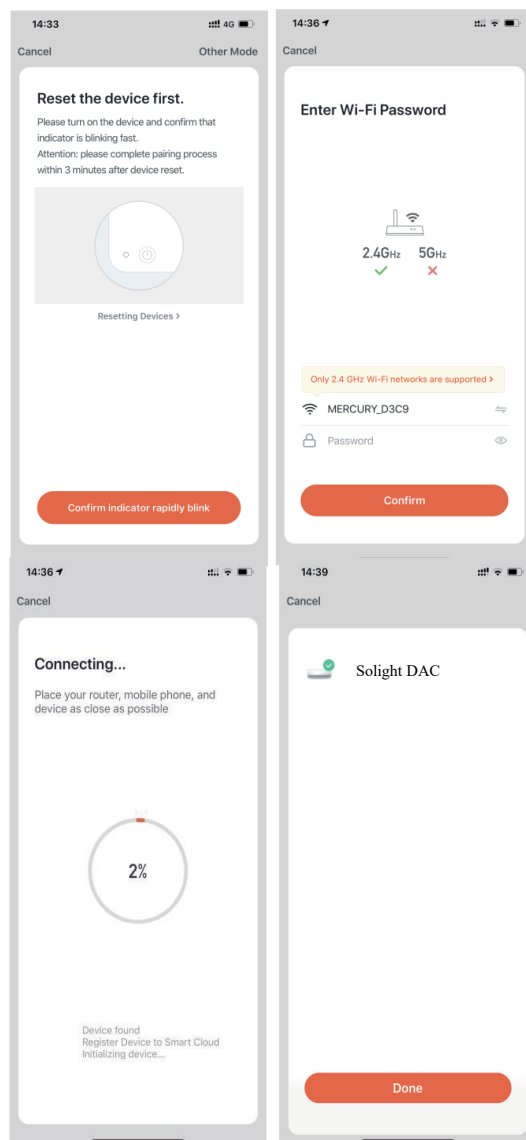
Ruční přidání zařízení:

- Pokud se zařízení nepřidá automaticky, přidejte jej ručně.
- 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 neblinká, postupujte v aplikaci na dle instrukcí „Reset Device step by Step“ (Reset zařízení) a zopakujte přidání zařízení.
Vložte heslo Wi-Fi a potvrďte.

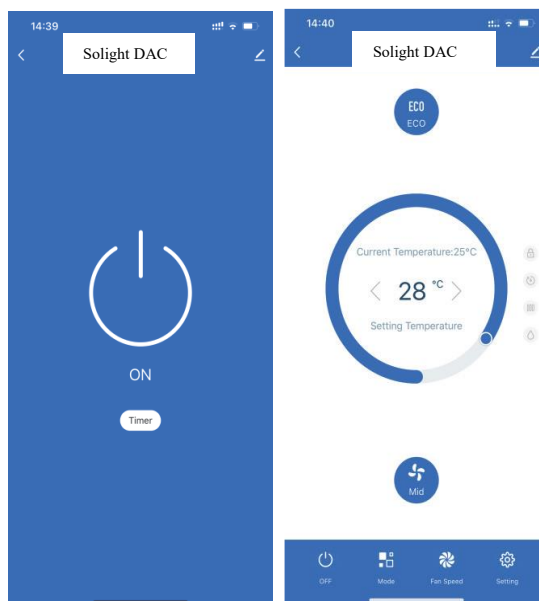
5. Vyčkejte, dokud se zařízení nepřipojí.
6. Po dokončení klikněte na „Done“ (Dokončit).



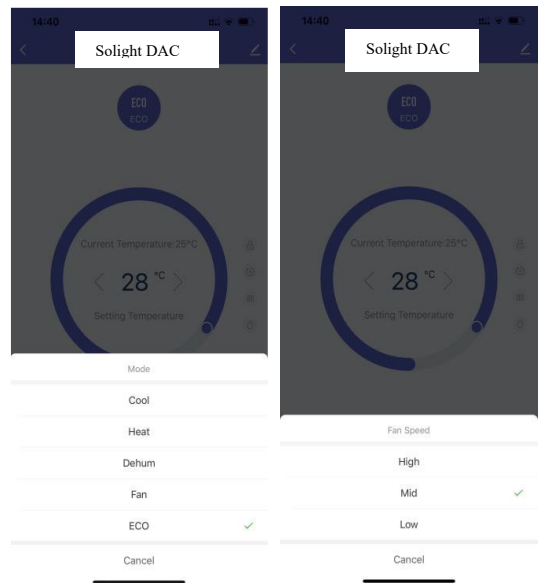
Ovládání

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

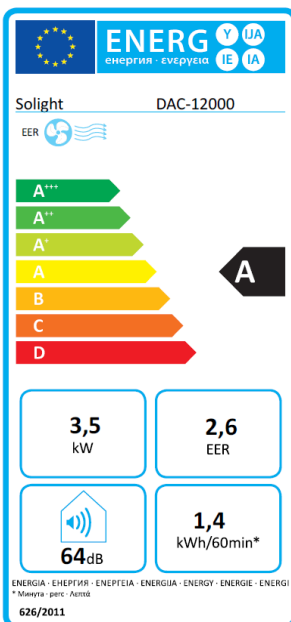
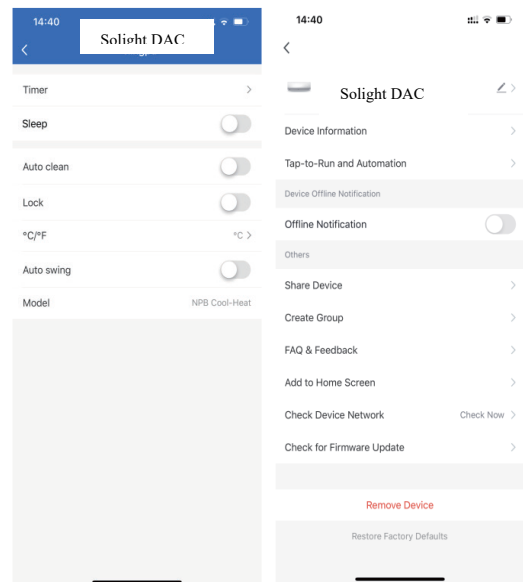
Nyní můžete zařízení ovládat pomocí mobilní aplikace odkudkoli.



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



- Klikněte na „Setting“ (Nastavení)
- 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.