



Používateľská príručka

pre Klimatizácie AUX

AUX
KLIMATIZÁCIE



★ Pokyny pro použití	3
★ Princip a funkce	6
★ Názvy dílů	7
★ Popis a funkce dálkového ovladače - Typ K	8
★ Popis a funkce dálkového ovladače - Typ L	11
★ Popis a funkce dálkového ovladače - konzolové	15
★ Konfigurace WiFi ovládání	18
★ Výměna baterií a manuální ovládání	23
★ Čištění a údržba	24
★ Řešení problémů	29
★ Schéma zapojení	31
★ Bezdrátový ovladač Typ C	33
★ Řídící modul Wi-Fi	45



Tato značka označuje pokyny, které je nutné dodržet.

Vzhled skutečného ovladače se může lišit od vyobrazení v této příručce.



Tato značka označuje zákaz likvidace elektrických a elektronických přístrojů s domácím odpadem. Správnou likvidaci a recyklaci zajistíte doručáním výrobku na určená sběrná místa.

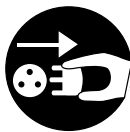
POKYNY PRO POUŽITÍ

Před použitím si pozorně přečtěte následující pokyny.

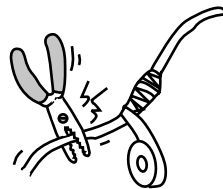
Je-li napětí příliš vysoké, může dojít snadno k poškození součástí. Je-li napětí příliš nízké, bude kompresor vibrovat a chladicí systém se může poškodit. Aby mohl kompresor a elektrické součásti pracovat, mělo by být napětí stabilní.



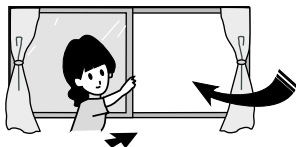
Odpojte napájecí kabel od zásuvky, pokud zařízení nebude dlouho používáno. Nahromaděný prach by mohl způsobit zahřívání nebo požár.



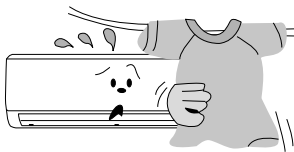
Napájecí kabel nikdy improvizovaně neopravujte a nepoužívejte prodlužovací šňůru. Mohlo by dojít k přehřátí nebo požáru.



Při používání klimatizačního zařízení nenechávejte dlouho otevřená okna nebo dveře. Zhorší se účinnost klimatizace.



Neblokujte přívod nebo výfuk vzduchu u venkovních ani vnitřních jednotek. Mohlo by dojít ke snížení výkonu, zastavení nebo závadě zařízení.

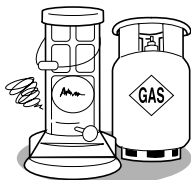


Pro napájení zařízení by měl být vyhrazen samostatný napájecí okruh s dostatečně dimenzovaným jističem. Jednotka se bude zapínat a vypínat automaticky podle nastaveného režimu. Příliš častá změna režimu nebo časté ruční zapínání/vypínání může narušit provozuschopnost zařízení.

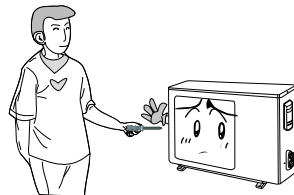
Pokud se děje něco neobvyklého (zápach, spáleniny, kouř atd.), odpojte zařízení a kontaktujte servisní středisko. Jinak by mohlo dojít ke škodám, úrazu el. proudem nebo požáru.



Spreje s hořlavou náplní nebo jiné hořlaviny uchovávejte min. 1 m od zařízení. Mohlo by dojít k požáru nebo výbuchu.



Nepokoušejte se opravovat klimatizační zařízení sami. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru. Kontaktujte servisní středisko.



Před použitím si pozorně přečtěte následující pokyny.

Neobsluhujte klimatizaci s mokřými rukama. Můžete si způsobit úraz elektrickým proudem.



Před čištěním klimatizace odpojte napájení. Zabráníte tak úrazu elektrickým proudem.



Z důvodu prevence požáru, musí být klimatizace připojena k samostatnému el. okruhu. Nepřipojujte jednotku prostřednictvím inverzní rozdvojký nebo pomocí prodlužovací šňůry.



Zajistěte vždy účinné uzemnění. Bez uzemnění může dojít k úrazu elektrickým proudem.



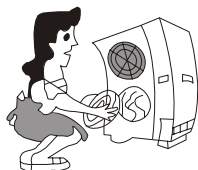
Zvolte vhodnou teplotu. Nastavená teplota v místnosti by měla být o 5°C nižší než venkovní teplota. Šetřte tak také elektrickou energii.



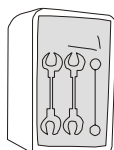
Nestoupejte na venkovní jednotku a nepokládejte na ni těžké předměty. Mohlo by to vést k poškození, nebo ke zranění.



Nesundávejte z venkovní jednotky ochrannou mřížku. Nestrkejte ruce ani žádné předměty do výfuku vzduchu.



Jako náhradu pojistek předepsané hodnoty nepoužívejte drát. Mohlo by dojít k poškození jednotky nebo požáru.



Chraňte dálkový ovladač před nárazy a netiskněte tlačítka na dálkovém ovladači pomocí špičatého předmětu, může dojít k poškození ovladače.

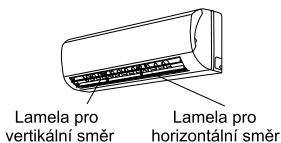


Před použitím si pozorně přečtěte následující pokyny.

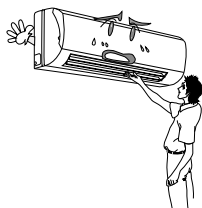
Chraňte napájecí a ovládací kabely před poškozením. Pokud dojde k jejich poškození, požádejte kvalifikovaného opraváře o výměnu.



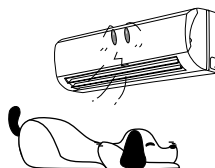
Nastavte vhodný směr proudění vyfukovaného vzduchu. Horizontální směr vyfukování je možné ovládat tlačítkem SWING na dálkovém ovladači, vertikální lze nastavit manuálně.



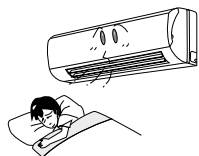
Do otvorů pro přívod a výfuk vzduchu nikdy nestrkejte ruce ani žádné jiné předměty.



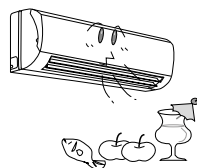
Dbejte na to, aby vzduch z klimatizační jednotky nefoukal přímo na zvířata nebo rostliny. Mohlo by jim to uškodit.



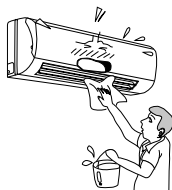
Nepobývejte delší dobu v přímém proudu chladného vzduchu ze zařízení. Mohlo by to způsobit zdravotní problémy.



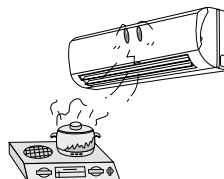
Zařízení nepoužívejte pro sušení prádla, chlazení potravin atd.



Umývání vodou nebo stříkání vody na jednotku může způsobit úraz elektrickým proudem nebo závadu.



Nedávejte zařízení blízko otevřeného ohně.



Princip funkce a speciální funkce při chlazení

Princip:

Teplota v místnosti se snižuje tak, že klimatizační zařízení absorbuje teplo v místnosti a přenáší je do venkovní jednotky, kde se teplo rozptýluje do vzduchu. Výkon chlazení závisí na venkovní teplotě.

Ochrana proti namrzání:

Pokud jednotka pracuje v režimu chlazení a při nízké teplotě, může se na tepelném výměníku tvořit námraza. Když teplota výměníku vnitřní jednotky klesne pod 0 °C, řídicí obvod zastaví kompresor, aby se zabránilo namrzání.

Princip funkce a speciální funkce při topení

Princip:

Teplota v místnosti se zvyšuje tak, že klimatizační zařízení absorbuje venkovní teplo a přenáší je do vnitřní jednotky, kde se teplo rozptýluje do vzduchu. Výkon topení závisí na venkovní teplotě. Klesne-li venkovní teplota příliš nízko, použijte k vytápění místnosti další zařízení.

Odmrazování:

Je-li venku nízká teplota a vysoká vlhkost, může se po určité době provozu tvořit na venkovní jednotce námraza. To má vliv na účinnost topení. V takovém případě se spustí funkce automatického odmrázování a topení se obnoví asi po 8-10 minutách. Během automatického odmrázování se ventilátor vnitřní i venkovní jednotky zastaví. Během odmrázování bliká indikátor vnitřní jednotky a z venkovní jednotky může vycházet pára. To je způsobeno odmrázováním - nejde o závadu jednotky. Po dokončení odmrázování se automaticky obnoví topení.

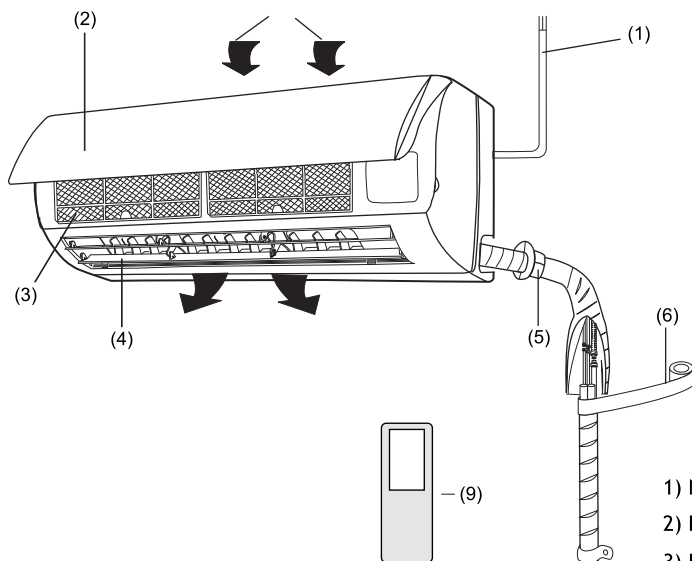
Ochrana proti vyfukování chladného vzduchu:

Dokud v režimu topení nedosáhne teplota výměníku vnitřní jednotky určité hodnoty, nebude vnitřní jednotka pracovat, aby se zabránilo vyfukování studeného vzduchu z jednotky. K ohřátí dojde během asi 3 minut. K tomuto stavu může dojít při zapnutí režimu topení, po ukončení automatického odmrázování nebo při topení při nízké teplotě.

★ Typ klimatického prostředí, pro které je jednotka určena, je uveden na štítku jmenovitých hodnot.

NÁZVY DÍLŮ

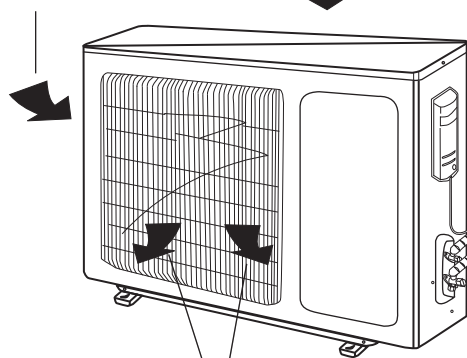
Vnitřní jednotka



- 1) Napájecí kabel
- 2) Přední panel
- 3) Filtr
- 4) Lamely pro směrování vzduchu
- 5) Průchodka
- 6) Ovinovací páska
- 7) Spojovací kabel
- 8) Odtoková hadice
- 9) Dálkový ovladač

Venkovní jednotka

Přívod vzduchu



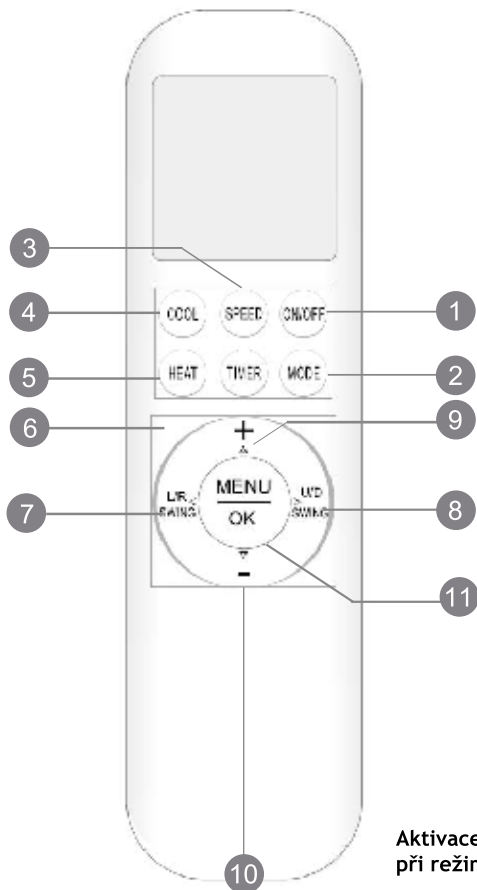
Odvod vzduchu

POPIS DÁLKOVÉHO OVLADAČE - typ T

Popis tlačítek dálkového ovladače

Poznámky:

- ★ Nasměrujte okénko vysílače ovladače na senzor klimatizační jednotky.
- ★ Ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a jednotkou nejsou žádné překážky.
- ★ Nepusťte dálkový ovladač na zem a neházejte s ním.
- ★ Chraňte ovladač před vodou. Nenechávejte dálkový ovladač na přímém slunečním světle nebo na velmi teplém místě.
- ★ Tento typ dálkového ovladače se používá i pro jiné modely jednotek s dalšími funkcemi, některé tlačítka/funkce u konkrétního modelu nemusí být dostupné.



- 1 ON/OFF (zapnutí/vypnutí klimatizace)
- 2 MODE - výběr provozního režimu
- 3 SPEED - rychlost ventilátoru
- 4 COOL - chlazení
- 5 HEAT - topení
- 6 TIMER - časovač
- 7 L/R SWING - lamely doleva/doprava
- 8 U/D SWING - lamely nahoru/dolů
- 9 + zvýšení parametru / teploty
- 10 - snížení parametru / teploty
- 11 MENU/OK - menu/potvrzení

Aktivace teploty na 8 °C: Současný stisk "MODE" a "+" 3 vteřiny při režimu topení

POPIS FUNKCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Podrobný popis jednotlivých funkcí

- 1 Tlačítko ON/OFF**
zapnutí / vypnutí
Stisknutím tohoto tlačítka se jednotka zapne. Dalším stisknutím tlačítka se jednotka vypne.
- 2 Tlačítko MODE**
změna režimu
Stiskněte pro nastavení režimu provozu v pořadí: Automatický chod (AUTO), Chlazení (COOL), Odvlhčování (DRY), Topení (HEAT), Ventilátor (FAN).
- 3 Tlačítko SPEED**
rychlost ventilátoru
Stiskněte pro nastavení rychlosti ventilátoru v pořadí: Nízká (LOW), Střední (MID), Vysoká (HIGH), Automatická (AUTO).
- 4 Tlačítko COOL**
režim chlazení
Spouští režim chlazení
- 5 Tlačítko HEAT**
režim topení
Spouští režim topení
- 6 Tlačítko TIMER**
časovač
Při vypnutém stavu (OFF) stiskněte tlačítko TIMER, na displeji svítí začátek časovače (TIMER ON), který můžete nastavit na požadovaný čas pomocí tlačítek + a - . Opětovným stisknutím tlačítka TIMER časovač aktivujete, můžete nastavit i další funkce, které chcete mít aktivní po zapnutí jednotky. Stejným způsobem nastavíte i konec časovače při zapnutém (ON) stavu. Po stisknutí tlačítka TIMER na displeji svítí TIMER OFF, pomocí tlačítek + a - vyberete požadovaný čas a opětovným stisknutím TIMER nastavení potvrdíte.
- 7 Tlačítko SWING**
pohyb vertikálních žaluzií
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete pohyb vertikální žaluzie. Můžete ponechat automatický pohyb žaluzie nebo ji v požadované pozici opětovným stisknutím zastavit.
- 8 Tlačítko SWING**
pohyb horizontálních žaluzií
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete pohyb horizontální žaluzie. Můžete ponechat automatický pohyb žaluzie nebo ji v požadované pozici opětovným stisknutím zastavit.

9

Tlačítko +
zvýšení parametru

Stisknutím tohoto tlačítka zvyšujete nastavení teploty nebo jiného parametru.

10

Tlačítko -
snížení parametru

Stisknutím tohoto tlačítka snižujete nastavení teploty nebo jiného parametru.

11

Tlačítko MENU/OK
menu/potvrzení

Stisknutím tohoto tlačítka potvrzujete nastavení nebo vstoupíte do menu pomocných funkcí:

HEALTH - zapnutí/vypnutí ionizátoru

ECO - úsporný režim chlazení

SLEEP- aktivujete funkci spánku, která udržuje optimální prostředí pro Váš klidný spánek. Po jedné hodině se teplota zvýší o 1 °C, po dvou hodinách se zvýší o další 1 °C. Po třetí hodině se teplota sníží o 2 °C, po čtvrté hodině se sníží o další 2 °C. Klimatizace funguje v tomto režimu 7 hodin a poté se automaticky vypne.

Pozn.: Stisknutím tlačítek MODE nebo ON/OFF dojde k vyrušení funkce spánku.

SILENCE - tichý režim ventilátoru

ELE.H - aktivuje elektrický ohřívač. Funkční pouze u vybraných modelů tepelných čerpadel vybavených el. dohřevem.

DISPLAY - zapnutí/vypnutí LCD podsvícení

iCLEAN - Při vypnutém (OFF) stavu stisknutím tlačítka aktivujete funkci. Jednotka bude pracovat v režimu čištění po maximální dobu 30min. Účelem této funkce je vyčištění prachu a dalších nečistot z výparníku, potažmo odstranění zápachu.

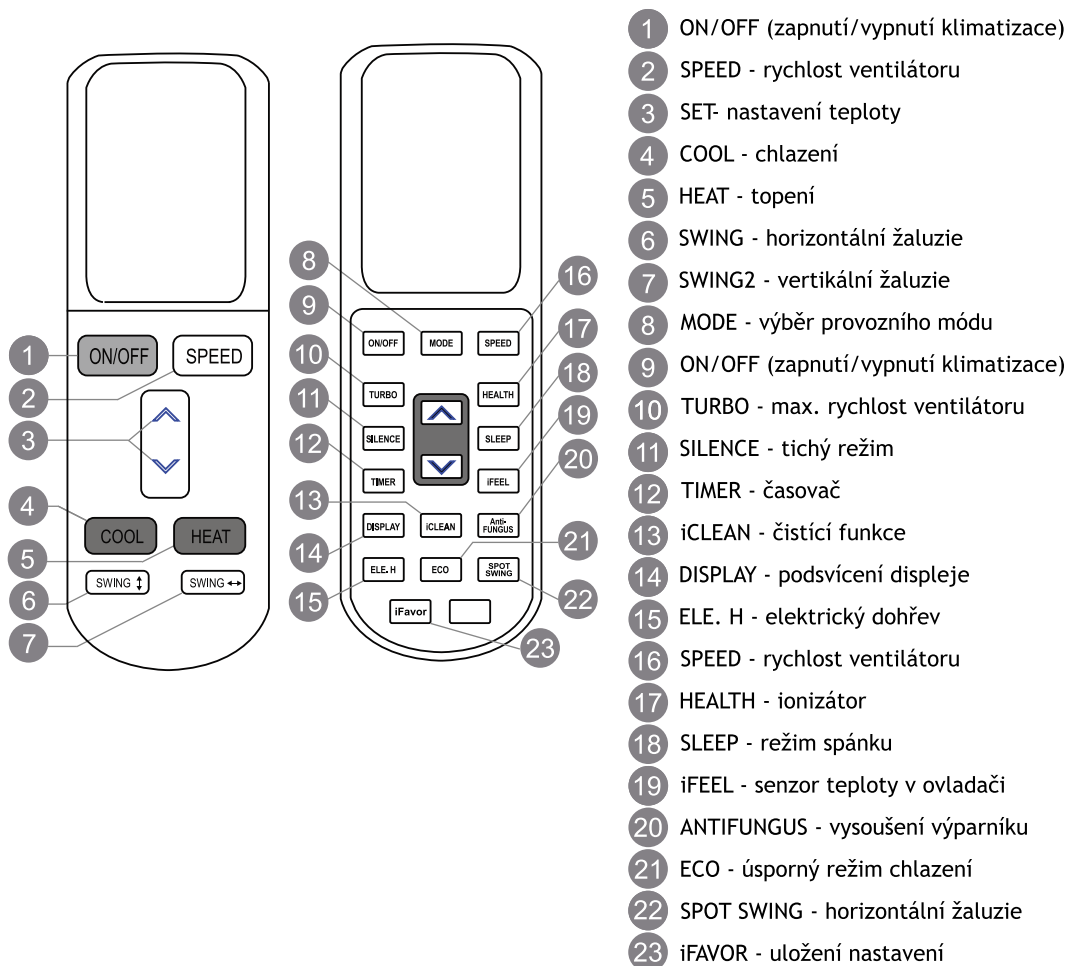
Dětský zámek - podržení tlačítek HEAT+MODE po dobu 3 sekund.

POPIS DÁLKOVÉHO OVLADAČE - typ L

Popis tlačítek dálkového ovladače

Poznámky:

- ★ Nasměrujte okénko vysílače ovladače na senzor klimatizační jednotky.
- ★ Ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a jednotkou nejsou žádné překážky.
- ★ Nepusťte dálkový ovladač na zem a neházejte s ním.
- ★ Chraňte ovladač před vodou. Nenechávejte dálkový ovladač na přímém slunečním světle nebo na velmi teplém místě.
- ★ Tento typ dálkového ovladače se používá i pro jiné modely jednotek s dalšími funkcemi, některé tlačítka/funkce u konkrétního modelu nemusí být dostupné.





POPIS FUNKCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE



Podrobný popis jednotlivých funkcí

- 1 Tlačítko ON/OFF**
zapnutí / vypnutí
Stisknutím tohoto tlačítka se jednotka zapne. Dalším stisknutím tlačítka se jednotka vypne.
- 2 Tlačítko SPEED**
rychlost ventilátoru
Stiskněte pro nastavení rychlosti ventilátoru v pořadí: Nízká (LOW), Střední (MID), Vysoká (HIGH), Automatická (AUTO)
- 3 Tlačítko SET**
nastavení teploty
Stisknutím tohoto tlačítka můžete vybrat požadované nastavení teploty v rozmezí od 16 °C do 32 °C.
- 4 Tlačítko COOL**
provozní mód chlazení
Stisknutím tohoto tlačítka spustíte provozní mód chlazení.
- 5 Tlačítko HEAT**
provozní mód topení
Stisknutím tohoto tlačítka spustíte provozní mód topení.
- 6 Tlačítko SWING**
pohyb vertikálních žaluzií
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete pohyb vertikální žaluzie. Můžete ponechat automatický pohyb žaluzie nebo ji v požadované pozici opětovným stisknutím zastavit.
- 7 Tlačítko SWING2**
pohyb horizontálních žaluzií
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete pohyb horizontální žaluzie. Můžete ponechat automatický pohyb žaluzie nebo ji v požadované pozici opětovným stisknutím zastavit.
- 8 Tlačítko MODE**
změna režimu
Stiskněte pro nastavení režimu provozu v pořadí: Automatický chod (AUTO), Chlazení (COOL), Odvlhčování (DRY), Topení (HEAT), Ventilátor (FAN).
- 9 Tlačítko ON/OFF**
zapnutí / vypnutí
Stisknutím tohoto tlačítka se jednotka zapne. Dalším stisknutím tlačítka se jednotka vypne.
- 10 Tlačítko TURBO**
maximální výkon
Funkci lze aktivovat pouze v módech chlazení (COOL) nebo topení (HEAT). Jednotka bude pracovat v maximálním výkonu pro dosažení požadované teploty s nejvyšší rychlostí ventilátoru.
- 11 Tlačítko SILENCE**
tichý režim
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete/vypnete tichý režim.

12

Tlačítko TIMER
časovač

Při vypnutém stavu (OFF) stiskněte tlačítko TIMER, na displeji svítí začátek časovače (TIMER ON), který můžete nastavit na požadovaný čas pomocí tlačítek  a .

Opětovným stisknutím tlačítka TIMER časovač aktivujete, můžete nastavit i další funkce, které chcete mít aktivní po zapnutí jednotky. Stejným způsobem nastavíte i konec časovače při zapnutém (ON) stavu. Po stisknutí tlačítka TIMER na displeji svítí TIMER OFF, pomocí tlačítek  a  vyberete požadovaný čas a opětovným stisknutím TIMER nastavení potvrdíte.

13

Tlačítko iCLEAN
funkce čištění

Při vypnutém (OFF) stavu stisknutím tlačítka aktivujete funkci. Jednotka bude pracovat v režimu čištění po maximální dobu 30min. Účelem této funkce je vyčištění prachu a dalších nečistot z výparníku, potažmo odstranění zápachu. Opětovným stisknutím tlačítka CLEAN nebo ON/OFF funkci vypnete.

14

Tlačítko DISPLAY
podsvícení LCD

Stisknutím tlačítka DISPLAY zapnete/vypnete podsvícení LCD displeje.

15

Tlačítko ELE. H
elektrický dohřev

Stisknutím tlačítka aktivujete elektrický ohřivač. Funkční pouze u vybraných modelů tepelných čerpadel vybavených el. dohřevem.

16

Tlačítko SPEED
rychlost ventilátoru

Stiskněte pro nastavení rychlosti ventilátoru v pořadí: Nízká (LOW), Střední (MID), Vysoká (HIGH), Automatická (AUTO).

17

Tlačítko HEALTH
ionizátor

Stisknutím tlačítka HEALTH aktivujete/deaktivujete ionizátor.

18

Tlačítko SLEEP
funkce spánku

Stisknutím tlačítka SLEEP aktivujete funkci spánku, která udržuje optimální prostředí pro Váš klidný spánek. Po jedné hodině se teplota zvýší o 1 °C, po dvou hodinách se zvýší o další 1 °C. Po třetí hodině se teplota sníží o 2 °C, po čtvrté hodině se sníží o další 2 °C. Klimatizace funguje v tomto režimu 7 hodin a poté se automaticky vypne. Pozn.: Stisknutím tlačítek MODE nebo ON/OFF dojde k vyrušení funkce spánku.

19

Tlačítko iFEEL
funkce iFEEL

Stisknutím tohoto tlačítka aktivujete funkci iFEEL. Displej ovladače zobrazuje aktuální pokojovou teplotu (při deaktivované funkci nastavenou teplotu). V případě aktivní funkce se jednotka řídí dle teplotního senzoru v dálkovém ovladači.

20

Tlačítko Antifungus
osušení výparníku

Stisknutím tlačítka lze zapnout/vypnout funkci osušení a ofukování výparníku a zamezit tak tvoření plísní. Funkci lze aktivovat v módech chlazení (COOL), odvlhčování (DRY) nebo automatickém módu (AUTO). V případě aktivní funkce jednotka po dobu 3min. slabým proudem teplého vzduchu ofukuje a vysušuje výparník. Při vypnutém stavu podržte tlačítko FUNGUSPROOF, jednotka vydá dvakrát pět zvukových signálů, potvrzujících aktivaci funkce. Funkce bude automaticky aktivní při každém zapnutí jednotky. Stejným způsobem, při vypnutí jednotce, funkci deaktivujete. Jednotka vydá po pěti zvukových signálech tři zvukové signály jako potvrzení.

21

Tlačítko ECO
úsporný provoz

Stisknutím tlačítka ECO v režimu chlazení aktivujete úsporný provoz. Opětovným stisknutím ho zrušíte, automaticky se zruší po 8h provozu.

22

Tlačítko SPOT SWING
horizontální žaluzie

Stisknutím tlačítka aktivujete automatický pohyb horizontální žaluzie. Opětovným stisknutím ji zastavíte v požadované pozici.

23

Tlačítko iFAVOR
uložení všech nastavení

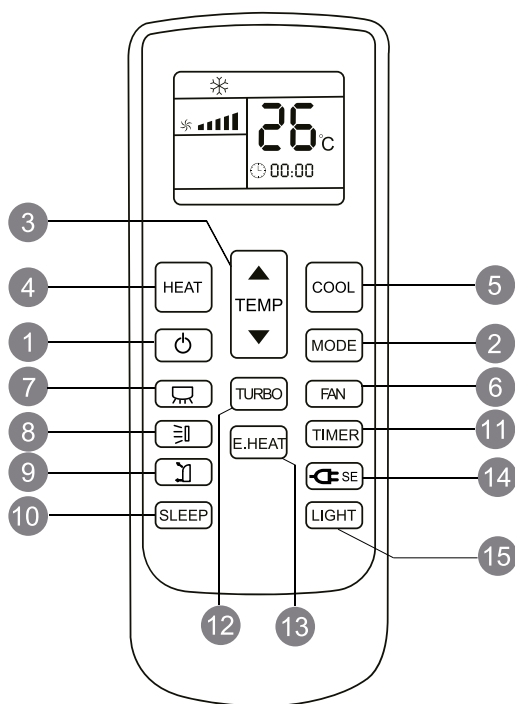
Stisknutím tlačítka po dobu 3s uložíte současné nastavení provozního módu, rychlosti ventilátoru, žaluzií, teploty atd. Displej ovladače zobrazí nápis "iFAVOR", který třikrát zabliká, uložení je hotovo.

POPIS DÁLKOVÉHO OVLADAČE - konzolové

Popis tlačítek dálkového ovladače

Poznámky:

- ★ Nasměrujte okénko vysílače ovladače na senzor klimatizační jednotky.
- ★ Ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a jednotkou nejsou žádné překážky.
- ★ Nepusťte dálkový ovladač na zem a neházejte s ním.
- ★ Chraňte ovladač před vodou. Nenechávejte dálkový ovladač na přímém slunečním světle nebo na velmi teplém místě.
- ★ Tento typ dálkového ovladače se používá i pro jiné modely jednotek s dalšími funkcemi, některé tlačítka/funkce u konkrétního modelu nemusí být dostupné.



- 1 ON/OFF (zapnutí/vypnutí klimatizace)
- 2 MODE - výběr provozního režimu
- 3 TEMP - nastavení teploty
- 4 HEAT - režim topení
- 5 COOL - režim chlazení
- 6 FAN - rychlost ventilátoru
- 7 SWING - žaluzie vlevo/vpravo
Pozn.: Konzolové jednotky nemají tuto funkci.
- 8 SWING - žaluzie nahoru/ dolů
- 9 OUTLET - spodní výstup zavřít/otevřít
- 10 SLEEP - funkce spánku
- 11 TIMER - časovač
- 12 TURBO- nejrychlejší ventilátor
- 13 TIMER - časovač
- 14 GRID- omezovač napájení
Pozn.: Konzolové jednotky nemají tuto funkci.
- 15 LIGHT - zapnutí/vypnutí podsvícení

POPIS FUNKCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Podrobný popis jednotlivých funkcí

- 1 Tlačítko ON/OFF**
zapnutí / vypnutí
Stisknutím tohoto tlačítka se jednotka zapne. Dalším stisknutím tlačítka se jednotka vypne.
- 2 Tlačítko MODE**
změna režimu
Stiskněte pro nastavení režimu provozu v pořadí: Automatický chod (AUTO), Chlazení (COOL), Odvlhčování (DRY), Topení (HEAT), Ventilátor (FAN).
- 3 Tlačítko TEMP**
nastavení teploty
Stisknutím tohoto tlačítka můžete vybrat požadované nastavení teploty v rozmezí od 16 °C do 32 °C.
- 4 Tlačítko HEAT**
režim topení
Stiskněte pro zahájení provozu topení.
- 5 Tlačítko COOL**
režim chlazení
Stiskněte pro zahájení provozu chlazení.
- 6 Tlačítko FAN**
rychlost ventilátoru
Stiskněte pro nastavení rychlosti ventilátoru v pořadí: Nízká (LOW), Střední (MID), Vysoká (HIGH), Automatická (AUTO).
- 7 Tlačítko SWING**
pohyb vertikálních žaluzií
Inaktivní klávesa.
- 8 Tlačítko SWING**
pohyb horizontálních žaluzií
Stisknutím tohoto tlačítka zapnete pohyb horizontální žaluzie. Můžete ponechat automatický pohyb žaluzie nebo ji v požadované pozici opětovným stisknutím zastavit.

9

Tlačítko OUTLET
otevření výstupu vzduchu

Stisknutím tlačítka otevřete výstup vzduchu.

10

Tlačítko SLEEP
režim spánku

Stisknutím tlačítka SLEEP aktivujete funkci spánku, která udržuje optimální prostředí pro Váš klidný spánek. Po jedné hodině se teplota zvýší o 1 °C, po dvou hodinách se zvýší o další 1 °C. Po třetí hodině se teplota sníží o 2 °C, po čtvrté hodině se sníží o další 2 °C. Klimatizace funguje v tomto režimu 7 hodin a poté se automaticky vypne.

Pozn.: Stisknutím tlačítek MODE nebo ON/OFF dojde k vyrušení funkce spánku.

11

Tlačítko TIMER
časovač

Při vypnutém stavu (OFF) stiskněte tlačítko TIMER, na displeji svítí začátek časovače (TIMER ON), který můžete nastavit na požadovaný čas pomocí tlačítek nahoru/dolů.

Opětovným stisknutím tlačítka TIMER časovač aktivujete, můžete nastavit i další funkce, které chcete mít aktivní po zapnutí jednotky. Stejným způsobem nastavíte i konec časovače při zapnutém (ON) stavu. Po stisknutí tlačítka TIMER na displeji svítí TIMER OFF, pomocí tlačítek a vyberete požadovaný čas a opětovným stisknutím TIMER nastavení potvrdíte.

12

Tlačítko TURBO
max. rychlost ventilátoru

Stisknutím tlačítka zapnete nejrychlejší otáčky ventilátoru.

14

Tlačítko GRID
omezení napájení

Inaktivní klávesa.

15

Tlačítko LIGHT
podsvícení

Stisknutím tlačítka zapnete/vypnete podsvícení.

Spárovanie klimatizácie AUX Konsola z WiFi

(reštartovanie WiFi modulu pred inštaláciou)

V režime kúrenia alebo chladenia stlačte najprv tlačidlo **TURBO** a potom **10 x LIGHT**, budete počuť „**Pííííípnutie**“.

To je znamenie, že sa rešetoval WiFi modul klimatizácie a zariadenie je pripravené na párovanie



POPIS FUNKCÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Konfigurace WiFi ovládání

Pokud je Vaše klimatizace vybavena WiFi modulem, můžete ji ovládat pomocí mobilu nebo tabletu. Pro tento účel musí být vnitřní jednotka klimatizace nainstalována v dosahu místního WiFi routeru.

Stáhnutí aplikace

Pro stáhnutí do mobilních zařízení potřebujete operační systém Android 4.1 nebo iOS 6.0 či novější. Můžete ji stáhnout pod názvem "AC Freedom" z Google Play respektive App store.

Aplikaci můžete také stáhnout pomocí QR kódů níže:



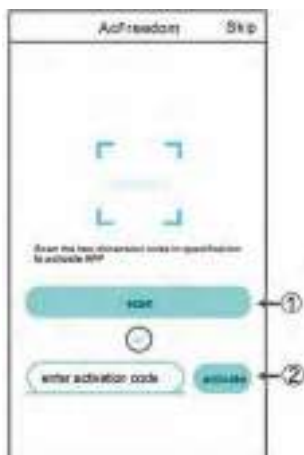
Android



IOS

Po instalaci softwaru spus'te aplikaci a vstupte do scanovacího rozhraní. Máte dvě možnosti.

- 1.) Můžete vepsat aktivační kód **6364d** (bod 2 - zadáte kód a stisknete activate).

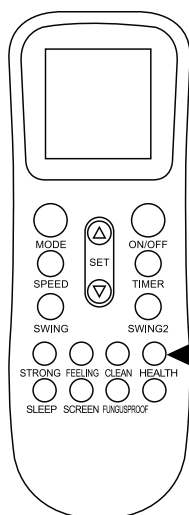


2.) Můžete nascanovat QR kód níže:

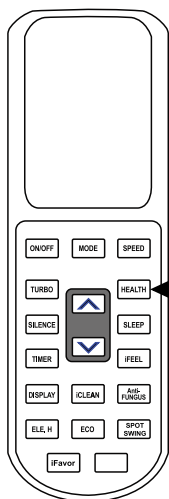


Restartování modulu

Před prvním použitím nebo po změně používaného routeru je potřeba restartovat WiFi modul, umístěný uvnitř jednotky. Restart provedete tím, že osmkrát stisknete tlačítko HEALTH, po úspěšném restartu vydá jednotka 2 zvukové signály.



Tlačítko
HEALTH

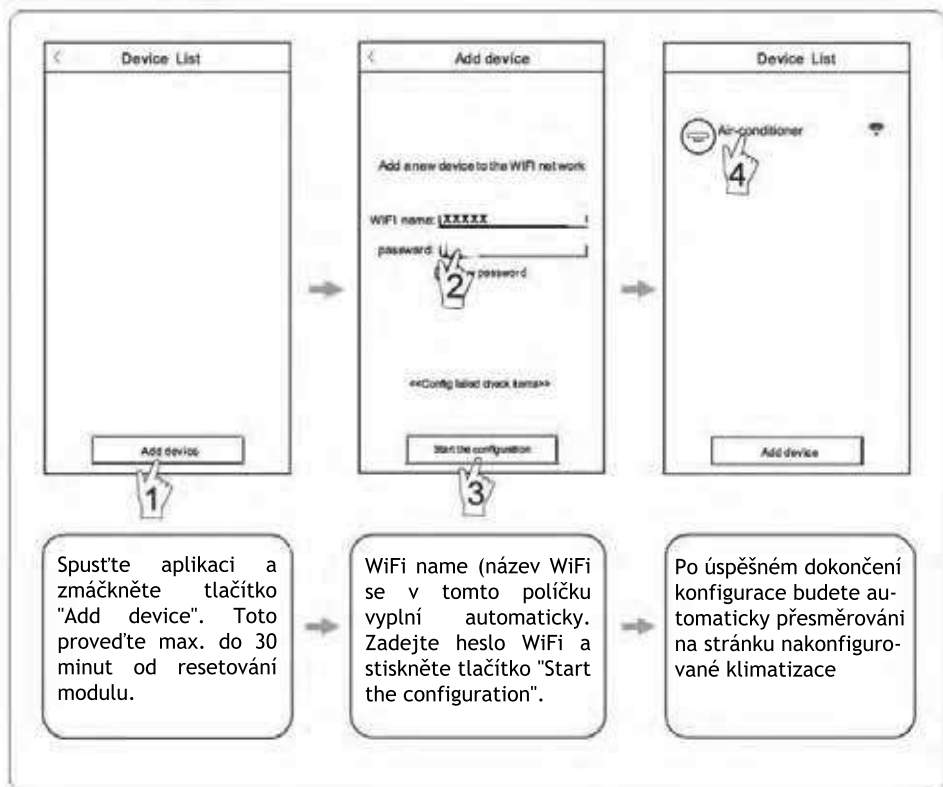


Tlačítko
HEALTH



Tlačítko
HEALTH

Po nainstalování aplikace nakonfigurujte klimatizační zařízení dle obrázku níže:



V případě prvotní konfigurace, změně routeru nebo přístupového bodu se ujistěte, že je mobilní zařízení připojeno ke stejnému WiFi routeru nebo přístupovému bodu jako WiFi modul v klimatizaci.

V případě selhání v konfiguraci stiskněte tlačítko "Config failed check items" pro zobrazení poznámek k chybě před opětovnou konfigurací.

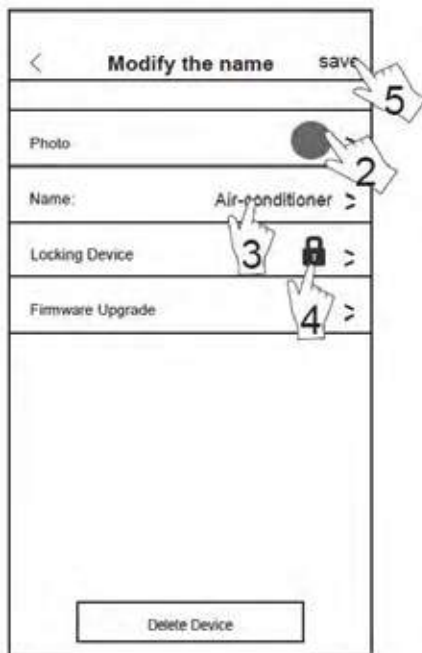
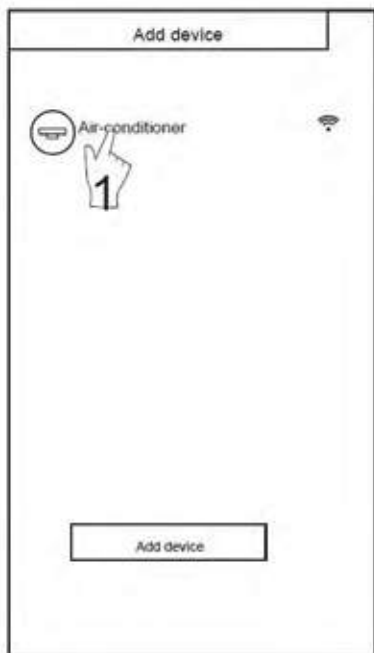
Po úspěšné konfiguraci zmáčknete název klimatizace pro vstup do ovládacího rozhraní a další úkony.

Úprava a uzamknutí zařízení

Na stránce "Device list" (seznam zařízení) stiskněte ikonu existujícího zařízení (IOS) nebo ji podržte 0,5s (Android). Poté můžete změnit název "Name" nebo ikonu klimatizace "Photo" pro její snadnou identifikaci.

K uzamknutí klimatizace stiskněte ikonu "Locking Device". Po uzamknutí nebudou další uživatelé schopni ji vyhledat a předejdete tím přístup nežádoucích osob.

Po úpravě stiskněte tlačítko pro potvrzení a uložení nastavení "Save".



Pro odebrání zařízení stiskněte tlačítko "Delete device"

Poznámky:

- Software obsahuje nápovědu, která uživateli poskytuje informace o provozních instrukcích a ovládání zařízení.
- Ovládací rozhraní softwaru je předmětem dalšího vývoje a aktualizací, vzhledem k čemuž se skutečný vzhled rozhraní může lišit od obrázků v této příručce.

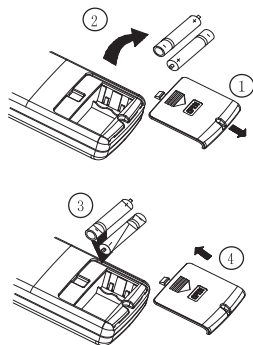
VÝMĚNA BATERÍ A MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ

Výměna baterií

- 1) Zatlačte lehce na místo označené ☑ a vysuňte zadní kryt dálkového ovladače ve směru šípky (viz obrázek).
- 2) Vyměňte staré baterie (viz obrázek).
- 3) Vložte dvě nové 1,5V baterie velikosti AAA. Dbejte na správnou polaritu (viz obrázek).
- 4) Nasad'te zadní kryt ovladače (viz obrázek).

Poznámky:

- ★ Nepoužívejte současně nové a vybité baterie nebo různé typy baterií.
- ★ Nebudete-li dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie, abyste zabránili poškození ovladače při případném vytečení baterií.
- ★ Používejte ovladač v prostoru dosahu a nasměrujte jej na senzor jednotky.
- ★ Dálkový ovladač by měl být min. 1 m od televizoru nebo jiných elektrických přístrojů.
- ★ Pokud ovladač nefunguje normálně, vyjměte baterie a po 30 sekundách je vložte nazpět.
- ★ Pokud se normální funkce neobnoví, vyměňte baterie.



Nouzové ovládání (manuální)

Když se dálkový ovladač ztratí nebo poškodí, použijte manuální ovládání. Jednotka bude fungovat v režimu Auto Run při pevně nastavené teplotě a rychlosti ventilátoru. Manuální spínač naleznete pod čelním panelem vpravo.

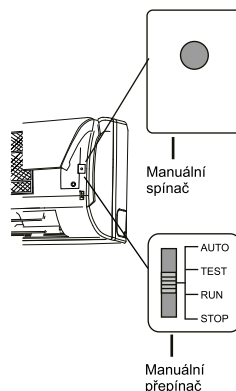
Použití manuálního spínače:

Při zastavení: Když jednotka stojí a stisknete tlačítko ON/OFF, přejde jednotka do režimu AUTO RUN. Mikroprocesor jednotky bude automaticky nastavovat režim provozu (Chlazení, Topení, Ventilátor) podle teploty v místnosti, aby bylo dosaženo teplotního komfortu.

Použití manuálního přepínače:

Při zastavení: Když jednotka stojí, nastavte přepínač manuálního ovládání do polohy AUTO. Jednotka přejde do režimu AUTO RUN. Mikroprocesor jednotky bude automaticky nastavovat režim provozu (Chlazení, Topení, Ventilátor) podle teploty v místnosti, aby bylo dosaženo teplotního komfortu.

Při provozu: Když jednotka běží, nastavte přepínač do polohy STOP, aby se jednotka zastavila.



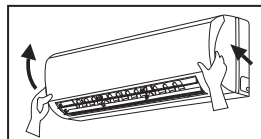


- ★ Před čištěním jednotky vypněte zařízení a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, jinak hrozí úraz elektrickým proudem.
- ★ Při čištění nikdy nestříkejte na vnitřní nebo venkovní jednotku vodu, jinak hrozí úraz elektrickým proudem.
- ★ Nepoužívejte nikdy těkavé látky (ředidla, benzin apod.), protože by poškodila povrch jednotky.
- ★ Pro čištění používejte pouze suchou měkkou utěrkou nebo utěrkou lehce navlhčenou neutrálním čisticím prostředkem.

Čištění čelního panelu

1) Vyměňte přední panel.

Držte panel po obou stranách v místě prohlubní, zvedněte jej nahoru a vytáhněte ve směru šipek podle obrázku.



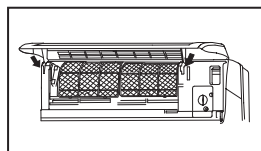
2) Očistěte panel.

Očistěte panel měkkým kartáčem, vodou a neutrálním čisticím prostředkem. (Teplota vody by neměla překročit 45 °C, aby se zabránilo vyblednutí nebo deformaci krytu.)



3) Nainstalujte přední panel.

Zasuňte držáky na obou koncích panelu do příslušných výřezů ve směru šipky a zavřete pevně panel podle obrázku.

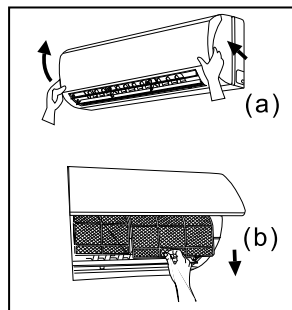


Čištění vzduchových filtrů

Čištění vzduchových filtrů se doporučuje provádět vždy jednou za tři měsíce. Je-li jednotka používána v prašném prostředí, mělo by se čištění vzduchových filtrů provádět častěji. Po vytažení filtru dávejte pozor, aby jste si neporanili prsty o žebra výměníku vnitřní jednotky.

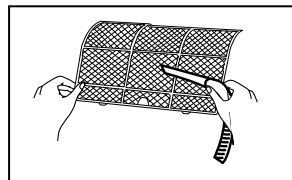
1) Vyměňte vzduchový filtr

Otevřete přední panel do vhodného úhlu a pak vytáhněte filtr směrem dolů a ven podle obrázku.



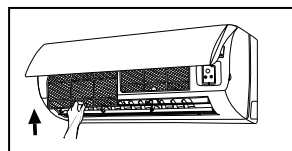
2) Vyčistěte filtr

Pro očištění prachu usazeného na filtru můžete použít vysavač. Je-li filtr velmi špinavý, umyjte jej teplou vodou (max. 45 °C) s neutrálním čisticím prostředkem a nechte ve stínu uschnout. Poznámka: K umývání filtrů nepoužívejte nikdy vodu teplejší než 45 °C. Jinak může dojít k deformaci nebo odbarvení filtru. Nesušte filtr nad ohněm - mohl by začít hořet nebo by se mohl zdeformovat.



3) Nainstalujte filtry zpět

Zasuňte filtr zpět na místo a zavřete dobře přední panel.

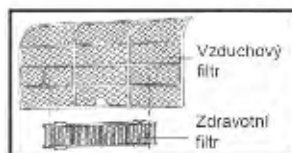


Doplňkový zdravotní filtr

Doplňkové zdravotní filtry napomáhají čištění vzduchu a zlepšují kvalitu pobytového prostředí. Dle typu těchto filtrů, lze tak úspěšně likvidovat nepříjemné pachy, kouř z cigaret, bakterie a viry a jemné částičky prachu.

Doplňkový zdravotní filtr (není dodáván standardně, pouze na objednávku) lze vložit do vnitřní jednotky dvojím způsobem - dle provedení jednotky.

1) Instalace nasunutím na vzduchový filtr.



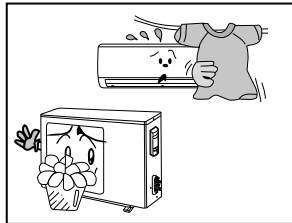
2) Instalace do plastových držáků vnitřní jednotky pod čelním panelem.



Životnost zdravotních doplňkových filtrů je při běžném provozu jeden rok. Filtrů s ionty stříbra je třeba vyměnit dříve, pokud povrch filtru zčerná, nebo zezelená.

Příprava před použitím

- 1) Ujistěte se, že nic neblokuje proudění vyfukovaného a přiváděného vzduchu u vnitřní i venkovní jednotky.
- 2) Zkontrolujte, zda je zemnicí vodič správně připojen.
- 3) Je-li to zapotřebí, vyměňte baterie v dálkovém ovladači.
- 4) Zkontrolujte stav podstavce venkovní jednotky a je-li poškozen, kontaktujte prodejce nebo servisní středisko.



Údržba po použití

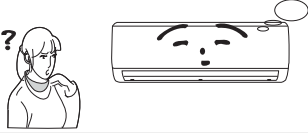
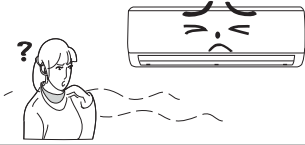
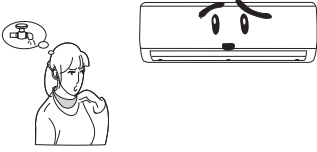

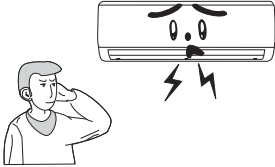
- 1) Vypněte hlavní vypínač.
- 2) Vyčistěte filtr a kryt vnitřní a venkovní jednotky.
- 3) Je-li na venkovní jednotce rez, měla by se odstranit a poškozené místo by se mělo natřít barvou, aby se rezivění nešířilo.

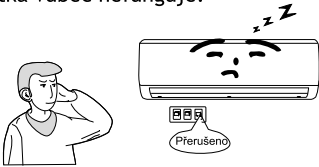
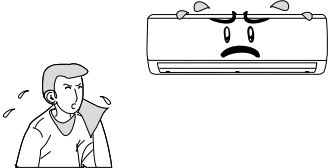
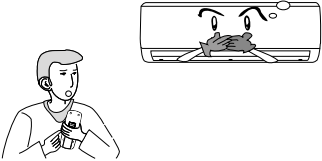
Zásady údržby klimatizací

- 1) Uživatel má povinnost pravidelného čištění filtrů vnitřní jednotky. Perioda čištění je závislá na prostředí v kterém klimatizace pracuje a může se pohybovat od 14 dní do 6 měsíců. Zanedbáním této činnosti způsobíte špatný chod jednotky, popřípadě její poškození. Průchodnost filtrů nesmí klesnout pod 80% jejich kapacity.
- 2) Uživatel je povinen zabezpečit čistotu venkovního výměníku. Po vypnutí jednotky se čištění provádí stlačeným vzduchem, nebo tlakovou vodou. Tuto práci může provádět osoba znalá (osobou znalou se rozumí osoba poučená o této činnosti technikem klimatizačních zařízení). Perioda čištění je závislá na nastavením. Tento postup můžete dvakrát opakovat. V případě, že výsledek je nevyhovující, klimatizaci zanesení výměníku je více jak 10% a průtok vzduchu klesne o tuto hodnotu, je zakázáno klimatizace používat.
- 3) V případě zjištění poruchy chlazení nebo snížení výkonu se musí klimatizace vypnout. To znamená, že klimatizační jednotka se nesmí používat, jestliže vykazuje snížený výkon a produkce chladu či tepla není uspokojivá. Jestliže se chcete přesvědčit o správném nastavení dálkovým ovladačem a nejste si jisti správnou konfigurací, vyjměte z dálkového ovladače baterie na 3 minuty a po té je opět vložte. Navolte požadovanou funkci a teplotu a vyčkejte 30 minut, zda klimatizace bude pracovat v souladu s nastavením. Tento postup můžete dvakrát opakovat. V případě, že výsledek je nevyhovující, klimatizaci vypněte a volejte odborného technika. Jestliže budete klimatizační jednotku dále používat, způsobíte její zničení. Volejte technika a proveďte základní konzultaci, budou Vám podány informace o dalším postupu či zkouškách.
- 4) V případě nejasností se obraťte na firmu, která montáž provedla, nebo na obchodní zastoupení a vyžadujte informace k Vašemu případu.



Nikdy neopravujte zařízení sami. Neodborná oprava může způsobit úraz elektrickým proudem nebo jiné škody. Kontaktujte naše servisní středisko a nechteje zařízení opravit kvalifikovanými opraváři. Před vyžádáním opravy zkontrolujte ještě následující body. Můžete tak ušetřit čas i peníze.

Problém	Náprava
<p>Klimatizační zařízení nepracuje, když je vypnuto a hned poté znovu zapnuto.</p> 	<p>Okamžité spuštění by mohlo jednotku poškodit. Mikroprocesor proto opozdí spuštění jednotky asi o 3 minuty.</p>
<p>Po spuštění je z jednotky cítit neobvyklý zápach.</p> 	<p>Je to způsobeno zápachem v místnosti (nábytek, cigarety apod.), který klimatizační jednotka nasála za provozu. Vyčistěte vzduchový filtr.</p>
<p>Za provozu je slyšet zvuk tekoucí vody.</p> 	<p>Při zapnutí nebo vypnutí jednotky nebo při spuštění nebo zastavení kompresoru můžete někdy slyšet zvuk připomínající tekoucí vodu. Nejde o závadu. Je to způsobeno prouděním chladiva uvnitř jednotky.</p>
<p>Při provozu v režimu chlazení se někdy vyfukuje pára.</p> 	<p>K tomuto jevu může dojít, když je v místnosti vysoká teplota a vlhkost. Srážení vlhkosti v podobě páry je způsobeno silným ochlazením vzduchu v místnosti.</p>
<p>Po spuštění nebo zastavení zařízení je slyšet praskání.</p> 	<p>Praskání je způsobeno tepelným pnutím v panelu nebo dalších částech zařízení při změnách teploty.</p>

Problém	Náprava
<p>Jednotka vůbec nefunguje.</p> 	<p>Bylo vypnuto napájení? Jsou uvolněné vodiče / zástrčka kabelu? Je vypnutý jistič / proudový chránič? Je napětí příliš nízké nebo vysoké? Je správně použit časovač?</p>
<p>Chlazení / topení není účinné.</p> 	<p>Je nastavena vhodná teplota? Je přívod nebo výfuk vzduchu blokován? Je vzduchový filtr špinavý? Jsou otevřená okna nebo dveře? Je ventilátor nastaven na nízké otáčky? Je při nedostatečném chlazení v místnosti nějaký zdroj tepla?</p>
<p>Dálkové ovládání nefunguje.</p> 	<p>Když je zařízení ovlivněno například neobvyklým rušením nebo častým přepínáním funkcí, může někdy přestat reagovat na signály ovladače. V takovém případě zařízení odpojte od napájení a po chvíli znovu připojte. Funkce by se měla obnovit. Není dálkový ovladač příliš daleko od jednotky? Brání šíření signálu z ovladače nějaké překážky? Mají baterie v dálkovém ovladači dostatečné napětí? Zkontrolujte napětí baterií a podle potřeby je vyměňte. Je dálkový ovladač poškozený?</p>
<p>Vlhkost na výfuku vzduchu</p>	<p>Když jednotka běží dlouho v prostředí s vysokou vlhkostí, z kondenzuje na mřížce výfuku voda a odkapává.</p>
<p>Z vnitřní jednotky je slyšet hluk.</p>	<p>Je to zvuk ventilátoru nebo přepínání relé kompresoru. Zvuk je způsoben spuštěním nebo ukončením odmrazování, kdy dochází ke změně proudění chladiva.</p>
<p>Únik vody z vnitřní jednotky.</p>	<p>Příliš vysoká vlhkost vzduchu. Přetečení zkondenzované vody. Netěsný spoj na odtoku vody z jednotky.</p>

Problém	Náprava
Z venkovní jednotky vytéká voda.	Během chlazení se kolem trubek a spojů vytváří kondenzát. Během odmrazování vytéká roztátá voda. Během topení skapává voda z výměníku.
Vnitřní jednotka nevyfukuje vzduch	Režim topení. Pokud je teplota výměníku velmi nízká, přeruší se proudění vzduchu, aby se vzduch v místnosti zbytečně neochlazoval (2 minuty). Režim topení. Pokud je nízká venkovní teplota nebo vysoká vlhkost vzduchu, tvoří se na výměníku venkovní jednotky námraza. Jednotka se bude automaticky odmrazovat a vnitřní jednotka na 3-12 minut přeruší vyfukování vzduchu.



V níže uvedených situacích klimatizační zařízení okamžitě vypněte, odpojte od napájení a kontaktujte servisní středisko.

- ★ Za provozu je slyšet neobvyklý hluk
- ★ Vyfukovaný vzduch silně zapáchá.
- ★ Do místnosti vytéká voda.
- ★ Jistič nebo pojistky často vypadávají.
- ★ Do jednotky nebo dálkového ovladače se dostala voda nebo jiná látka.
- ★ Zástrčka nebo vodiče kabelu jsou velmi horké.

Výrobek obsahuje fluorované skleníkové plyny R32 zahrnuté v Kjótském protokolu.
Složení: HFC32, Chem. zn.: CH₂F₂, GWP=675
Hermeticky uzavřeno.

Problémy s párovaním Wifi modulu:

Možné chyby při konfiguraci

- 1.) Ujistěte se, že Vaše mobilní zařízení je připojeno ke stejnému WiFi routeru jako Vaše klimatizace. Dočasně na mobilním zařízení zakažte datové připojení 3G/4G ke správnému spárování s WiFi routerem.
- 2.) Ujistěte se, že reset modulu proběhl úspěšně. Restart provedete tím, že osmkrát stisknete tlačítko HEALTH, po úspěšném restartu vydá jednotka 2 zvukové signály.(v závislosti na modely zariadenia)
- 3.) Zkontrolujte si název WiFi routeru, nejsou doporučeny mezery v názvu a jiné než alfanumerické znaky.
- 4.) Zkontrolujte si heslo WiFi routeru, není dovoleno použít mezery v názvu a jiné než alfanumerické znaky. Není dovoleno více než 32bit.
5. Ujistěte se, že do WiFi aplikace zadáváte správné heslo, můžete použít zobrazení hesla "Show password".

- reštartujte mobilný telefón, rooter aj klimatizáciu, sú to zariadenia troch rôznych výrobcov a treba ich zjednotiť

- vypnite na mobile internet cez dáta

- zistite či je rooter 2,4GHz (nemôže byť 5GHz, dokonca niekedy aj kombinovaný 2,4+5GHz robí problémy)

- skontrolujte či zadávate správne heslo k sieti (špeciálne znaky, atd.)

- názov sieti nemôže obsahovať špeciálne znaky ako sú napríklad: * : ? @ € \$ a £ () [] { } % a iné. Použite radšej písmená a číslice

- skontrolujte či ste pri inštalácii aplikácie prideliili oprávnenie „poloha“

- skontrolujte či je Wifi modul správne zapojený do jednotky

- niektoré operačné systémy mobilou môžu občas robiť problém ANDROID 8 a staršie alebo IOS 16.0.3 Vtedy odporúčame sa prihlásiť do aplikácie z iného tele fónu, prejsť registráciu, odhlásiť sa a následne sa prihlásiť na svojom telefóne

- vytvorte si na inom mobile HOTspot a skuste sa pripojiť naň ako na rooter, ak sa to podari, tak je chyba na strane zákazníkovho rootera

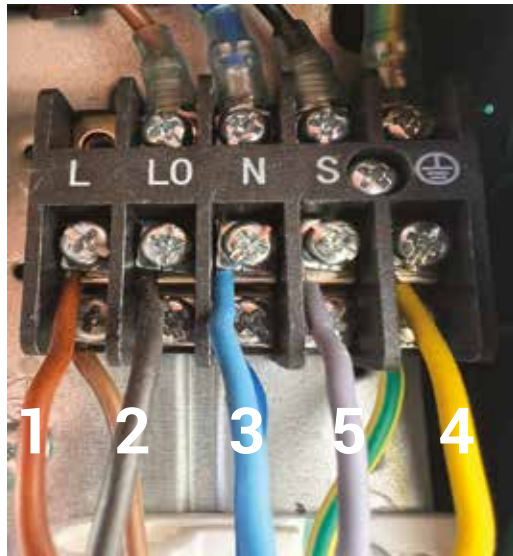
- skontrolovať chybu prepojenia - káblik, pin konektor, základná doska

Schéma zapojenia



- hnedý - 1
- čierny - 2
- modrý - 3
- žltý - 4
- šedý - 5

vnútorná jednotka



vonkajšia jednotka



**Sme autorizovaným distribútorom
klimatizácií AUX pre Česko a Slovensko.**

Klíma pre Teba s.r.o.
Hurbanova 11
Piešťany 921 01

www.klimapreteba.sk
klima@klimapreteba.sk
+421 907 044 080



AUX

KLIMATIZÁCIE



Bezdrôtový ovládač

Typ C

Návod na obsluhu



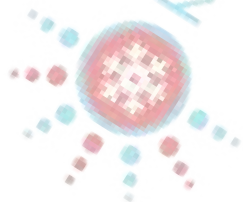
Wind Fine

V dôsledku neustáleho vývoja svojich produktov si výrobca vyhradzuje právo na zmenu produktov a technickej dokumentácie zariadenia. Funkcie na bezdrôtovom ovládači sa môžu líšiť v závislosti od modelu zariadenia.

Je potrebné si pozorne prečítať tento návod a vykonať všetky kroky v ňom uvedené. Tento návod si uschovajte pre prípad potreby.

OBSAH

Bezpečnostné opatrenia	35
Dialkový ovládač typ C	36
Popis tlačidiel	37
Funkcie	40
Inštalácia a výmena batérií	44



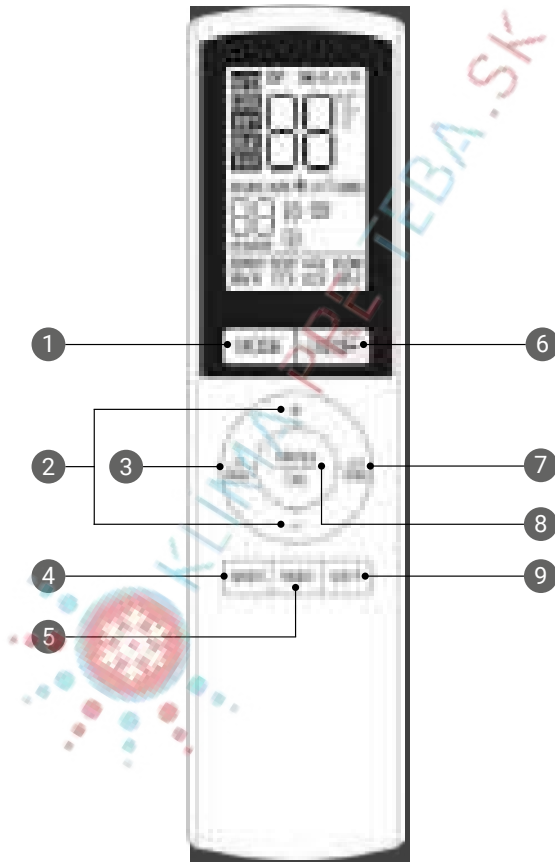
Bezpečnostné opatrenia

- 1, Pred prvým použitím diaľkového ovládača nainštalujte batérie a uistite sa, že sú póly „+“ a „-“ správne nastavené.
- 2, Smerujte diaľkový ovládač priamo k prijímaču klimatizačného zariadenia. Uistite sa, že medzi ovládačom a prijímačom nie sú žiadne prekážky a že vzdialenosť medzi nimi nepresahuje 8 metrov.
- 3, Nehádzte ani neupúšťajte diaľkový ovládač.
- 4, Zabráňte poliatu diaľkového ovládača.
- 5, Nevystavujte diaľkový ovládač priamemu slnečnému žiareniu a nadmernému teplu.
- 6, Ak diaľkový ovládač nefunguje správne, vyberte batérie na 30 sekúnd a potom ich znovu nainštalujte. Ak to nepomôže, vymeňte batérie za nové.
- 7, Pri výmene batérií nemiešajte nové a staré batérie alebo batérie rôzneho typu. To môže spôsobiť poruchu diaľkového ovládača.
- 8, Ak diaľkový ovládač nebudete používať dlhší čas, vyberte z neho batérie. Vytekajúce batérie môžu poškodiť diaľkový ovládač.
- 9, Použité batérie musia byť správne zlikvidované.

Poznámka:

Toto je univerzálny diaľkový ovládač, ktorý obsahuje všetky funkčné tlačidlá. Niektoré tlačidlá nemusia fungovať v závislosti od modelu zakúpeného klimatizačného zariadenia. (Ak nie je určitá funkcia dostupná pre daný model klimatizačného zariadenia, po stlačení zodpovedajúceho tlačidla na diaľkovom ovládači zariadenie nebude reagovať).

Dialkový ovládač typ C:



Popis tlačidiel

1 Tlačidlo „MODE“

Tlačidlo „MODE“ umožňuje výber režimu činnosti klimatizácie: AUTO (automatický), COOL (chladenie), DRY (odvlhčovanie), HEAT (kúrenie), FAN (ventilátor) - nasledujúcim spôsobom:



Poznámka: Režim kúrenia HEAT nie je dostupný pre modely klimatizácií len s funkciou chladenia.

2 Tlačidlo „+/-“

Každé stlačenie tlačidla „+“ alebo „-“ zvýši alebo zníži teplotu o 1°C (1°F). Nastavenie teploty je možné v rozmedzí od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).

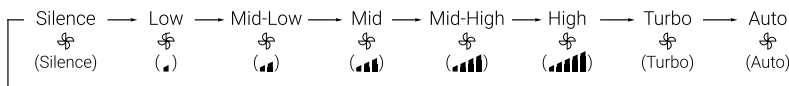
Poznámka: V automatickom režime AUTO a režime ventilátora FAN nie je možné nastaviť teplotu.

3 Tlačidlo „L/R SWING“

Stlačením tlačidla „L/R SWING“ keď je jednotka zapnutá, alebo keď je vypnutá s nastaveným časovačom, sa spustí horizontálny pohyb lamiel (po pohyb doprava - doľava). Opätovným stlačením tlačidla sa režim vypne. Po zapnutí režimu „L/R SWING“ sa na displeji ovládača zobrazí ikona. Po vypnutí funkcie ikona režimu zmizne.


4 Tlačidlo „SPEED“


Stlačte tlačidlo „SPEED“ na výber rýchlosti ventilátora medzi nasledujúcimi možnosťami: „Nízka (Low)“, „Stredná (Mid)“, „Vysoká (High)“, „Turbo“, „Auto“.



Poznámka: Automatická rýchlosť ventilátora „Auto“ nie je dostupná v režime ventilátora. Režim „Turbo“ nie je dostupný v režime „Auto“. V režime odvlhčovania je rýchlosť ventilátora nastavená na Low (nízka).

5 Tlačidlo „TIMER“

Keď je klimatizácia zapnutá (vypnutá), stlačenie tohto tlačidla aktivuje režim nastavenia funkcie časovača. Potom sa ikona „“ a znak „OFF (ON)“ rozsvietia a časovač sa zobrazí a bude blikať na obrazovke. Stlačte tlačidlá „+“, „-“ na nastavenie času, kedy sa má jednotka zapnúť alebo vypnúť. Rozsah nastavenia časovača je možné nastaviť v intervaloch od 0,5 do 24 hodín. Stlačte tlačidlo „TIMER“ znova, aby ste potvrdili nastavenie času.

- Po potvrdení nastavenia časovača pre zapnutie (vypnutie) sa ikona „“ a znak „OFF (ON)“ prestanú blikať a zostanú rozsvietené. Na obrazovke ovládača sa zobrazí príslušný režim, teplota, rýchlosť ventilátora, pohyb lamiel, ktoré môžete nastaviť stlačením príslušných tlačidiel.

- Po nastavení zapnutia (vypnutia) časovača jednotky, ak čas časovača neuplynie, stlačte tlačidlo „ON/OFF“, aby ste priamo zapli (vypli) klimatizáciu a zrušili nastavenie zapnutia (vypnutia) časovača.


- Ak po začatí blikania „ON (OFF)“, tlačidlo „TIMER“ nie je stlačené do 10 sekúnd, nastavenie časovača sa zruší.

- Ak bolo nastavenie času časovača potvrdené, stlačenie tlačidla „TIMER“ zruší funkciu časovača.

6 Tlačidlo „ON/OFF“

Stlačte tlačidlo „ON/OFF“, aby zapnúť / vypnúť jednotku.

7 Tlačidlo „U/D SWING“

Stlačenie tlačidla „U/D SWING“ keď je jednotka zapnutá, alebo keď je vypnutá s nastaveným časovačom, spustí vertikálny pohyb lamiel (pohyb hore - dole). Opätovným stlačením tlačidla sa režim vypne. Po zapnutí režimu „U/D SWING“ sa na displeji ovládača zobrazí ikona „“. Po vypnutí funkcie ikona režimu zmizne.

Upozornenie:

Stlačte tlačidlo „U/D SWING“ a podržte ho 3 sekundy, funkcia tlačidla sa zmení na „pevný pohyb lamiel“. Následne stlačte tlačidlo „U/D SWING“, aby ste vybrali pozíciu pevného pohybu lamiel.

Ak chcete opustiť režim „pevného pohybu lamiel“, znova stlačte tlačidlo „U/D SWING“ a podržte ho 3 sekundy, alebo vyberte a vložte batérie do diaľkového ovládača. Ikona pevného pohybu lamiel zmizne a tlačidlo „U/D SWING“ obnoví svoju pôvodnú funkciu.

8 Tlačidlo „MENU/OK“

Stlačte tlačidlo „MENU“, aby vstúpili do režimu výberu funkcie.

Stlačte tlačidlo „▲(+), „▼(-), „◀(L/R SWING)“ alebo „▶U/D SWING“ na výber funkcie. Stlačte tlačidlo „OK“, aby ste zapli vybranú funkciu.

V režime výberu funkcie po stlačení tlačidla „▲(+), „▼(-), „◀(L/R SWING)“ alebo „▶U/D SWING“ ikona zodpovedajúca vybranej funkcii začne blikať na displeji.

9 Tlačidlo „SOFT“ - Wind Fine*

- Režim „SOFT“ zabraňuje ofukovanie prúdením studeného vzduchu. Funkcia "Wind Fine" na klimatizáciách zabezpečuje chladenie bez priameho fúkania studeného vzduchu. Klimatizácia distribuuje vzduch jemne cez tisíce malých otvorov, čo znamená, že môžete mať chladno v miestnosti bez nepríjemného pocitu prievanu. Tento režim udržuje pohodlnú teplotu a zároveň šetrí energiu, pretože klimatizácia pracuje efektívnejšie.

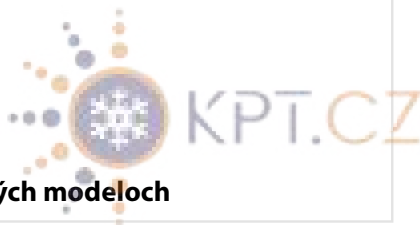
- Režim „SOFT“ môže byť aktivovaný iba v režime chladenia (COOL) a keď je jednotka zapnutá. Po zapnutí režimu „SOFT“ sa na obrazovke displeja objaví ikona potvrdzujúca zvolený režim.

- Po zapnutí režimu „SOFT“:

a. Vertikálny alebo pevný pohyb lamiel bude vypnutý a ikona lamiel nebude zobrazená na displeji.

b. Stlačenie tlačidla „SOFT“, „OFF“, „U/D SWING“ alebo zmena režimu prevádzky jednotky spôsobí zrušenie funkcie „SOFT“ a vypnutie ikony na ovládači jednotky.

*** Funkcia dostupná iba vo vybraných modeloch**



Funkcie

Funkcia ECO

Keď je klimatizácia zapnutá a v režime chladenia, stlačte tlačidlo „MENU“, a potom „▲(+)", „▼(-)", „◀(L/R SWING)" alebo „▶(U/D SWING)" na výber funkcie ECO. Po aktivácii funkcie začne ikona „ECO" blikať na displeji ovládača. Potom stlačte tlačidlo „OK" na zapnutie alebo vypnutie režimu ECO.

- V režime chladenia umožňuje variabilná frekvencia prevádzky kompresora klimatizácie zníženie spotreby elektrickej energie v režime ECO. Po 8 hodinách sa režim ECO automaticky vypne.
- Režim ECO nie je dostupný pri stálej frekvencii prevádzky kompresora klimatizácie.
- Zmena režimu alebo vypnutie jednotky automaticky vypne režim ECO.

Upozornenie: Spotreba elektrickej energie klimatizácie závisí od vonkajšej teploty, veľkosti klimatizovaného priestoru a ďalších faktorov. Ak je vonkajšia teplota vysoká alebo klimatizovaný priestor je veľký, treba byť opatrný pri používaní ekonomického režimu ECO.

Funkcia SLEEP

Automaticky upravuje teplotu a znižuje otáčky ventilátora v noci, čo zabezpečuje pohodlnejší spánok a znižuje hluk, pričom súčasne šetrí energiu. Tým sa predchádza prílišnému chladu a zbytočnému plytvaniu elektrickej energie.

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte tlačidlo „MENU" a potom „▲(+)", „▼(-)", „◀(L/R SWING)" alebo „▶(U/D SWING)", aby ste vybrali funkciu SLEEP. Po výbere funkcie bude ikona „SLEEP" blikať na displeji. Stlačte tlačidlo „OK" pre zapnutie/vypnutie funkcie. Po 10 hodinách prevádzky sa funkcia automaticky vypne a vráti sa do predchádzajúceho režimu.

Upozornenie: V režime ventilátora a automatickom režime nie je funkcia SLEEP dostupná.

Funkcia DISPLEJ

Stlačte tlačidlo „MENU" a potom tlačidlá „▲(+)", „▼(-)", „◀(L/R SWING)" alebo „▶(U/D SWING)" na výber funkcie DISPLAY. Po výbere funkcie začne na displeji blikať ikona „DISPLAY". Stlačte tlačidlo „OK" na zapnutie/vypnutie funkcie displeja ovládača.

Funkcia iCLEAN

Jednotka automaticky vyčistí prach a vysuší vlhkosť z povrchu výparníka. Keď je klimatizácia vypnutá, stlačte tlačidlo „MENU“, potom pomocou tlačidiel „▲ (+)“, „▼ (-)“, „◀ (L/R SWING)“ alebo „▶ (U/D SWING)“ vyberte ikonu „iCLEAN“ na displeji. Stlačte tlačidlo „OK“ na zapnutie/vypnutie režimu samočistenia. Funkcia samočistenia sa automaticky vypne po 30 minútach. Ak počas režimu čistenia stlačíte tlačidlo „ON/OFF“, klimatizácia sa zapne.

Funkcia HEALTH

Zlepšuje kvalitu vzduchu filtrovaním škodlivých častíc a sterilizáciou. Odstraňuje alergény a prach pomocou UV lampy alebo ionizátora, ktoré ničia baktérie a vírusy, čím zabezpečuje čistejší a zdravší vzduch v miestnosti.

Keď je jednotka zapnutá alebo vypnutá s aktívnym režimom časovača, stlačte tlačidlo „MENU“, potom pomocou tlačidiel „▲ (+)“, „▼ (-)“, „◀ (L/R SWING)“ alebo „▶ (U/D SWING)“ vyberte funkciu „HEALTH“. Na displeji začne blikať ikona „HEALTH“. Stlačte tlačidlo „OK“ na zapnutie/vypnutie funkcie.

Upozornenie: Po vypnutí klimatizácie bude funkcia HEALTH automaticky zrušená.

Funkcia ANTI-FUNGUS

Jednotka automaticky vyčistí od prachu a osuší od vlhkosti povrch výparníka. Funkcia ANTI-F pracuje približne 3 minúty, aby osušením výparníka zabránila množeniu baktérií, ktoré spôsobujú plesne a nepríjemné zápachy nebezpečné pre zdravie používateľa.

Keď je jednotka vypnutá, stlačte tlačidlo „MENU“ a potom tlačidlá „▲ (+)“, „▼ (-)“, „◀ (L/R SWING)“ alebo „▶ U/D SWING“, aby ste vybrali funkciu ANTI-F. Na displeji začne blikať ikona ANTI-F. Stlačte tlačidlo „OK“, aby ste funkciu zapli alebo vypli.

Funkcia I-FEEL

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte tlačidlo „MENU“, potom pomocou tlačidiel „▲ (+)“, „▼ (-)“, „◀ (L/R SWING)“ alebo „▶ U/D SWING“, aby ste vybrali funkciu „I-FEEL“ na displeji. Ikona I-FEEL začne blikať. Po stlačení tlačidla „OK“ sa funkcia aktivuje a ikona „I-FEEL“ sa zobrazí. Po stlačení tlačidla „OK“ a vypnutí funkcie ikona „I-FEEL“ zmizne z displeja ovládača jednotky.

Po nastavení funkcie I-FEEL sa zobrazuje teplota okolia v 5-sekundových intervaloch obnovovania.

Stlačenie tlačidla „OFF“ vypne funkciu I-FEEL a ikona „I-FEEL“ zmizne z displeja ovládača jednotky.

Funkcia °C / °F

Predvolene sa teplota zobrazuje v stupňoch Celzia.

Stlačte súčasne tlačidlá „+“ a „-“ na 3 sekundy, aby ste zmenili zobrazenie teploty medzi „°C“ a „°F“.

Detská poistka Child-Lock

Stlačte a podržte tlačidlá „SPEED“ a „SOFT“ po dobu 3 sekúnd, aby ste zapli alebo vypli funkciu zabezpečenia pred deťmi Child-Lock.

Na displeji sa zobrazí ikona , keď je funkcia zabezpečenia pred deťmi aktívna.

Funkcia vykurovania +8 °C

Funkcia je dostupná len v režime vykurovania a keď je jednotka zapnutá.

Stlačte tlačidlo „MODE“ a „+“ na 3 sekundy, aby ste zapli alebo vypli režim vykurovania +8 °C.

Po zapnutí funkcie vykurovania +8 °C:

- Stlačenie tlačidla vykurovania „HEAT“, zmena režimu, výber funkcie SLEEP vypne funkciu vykurovania +8 °C.
- Tlačidlá „SPEED“, „+“, „-“ sú nedostupné.
- Po vypnutí a opätovnom zapnutí jednotky je funkcia vykurovania +8 °C stále aktívna.
- Nie je možné zvoliť funkciu ELE.H po stlačení tlačidla „MENU“.

Funkcia nastavenia teploty

Keď je jednotka zapnutá, stlačte tlačidlo „MENU“ a „SOFT“ súčasne na približne 10 sekúnd, aby ste aktivovali režim maximálnej a minimálnej teploty:

- Rozsah maximálnej a minimálnej teploty je od 16 °C (60 °F) do 32 °C (90 °F).

Po zapnutí funkcie sa na obrazovke zobrazí maximálna hodnota teploty 32 °C (90 °F) a písmeno „H“ bude blikať. Stlačením tlačidla „+“ alebo „-“ môžete zmeniť rozsah maximálnej teploty. Následne stlačte tlačidlo „MODE“ na potvrdenie. Po akceptácii sa na obrazovke zobrazí minimálna hodnota teploty a písmeno „L“ bude blikať. Stlačením tlačidla „+“ alebo „-“ môžete zmeniť rozsah minimálnej teploty. Následne stlačte tlačidlo „MODE“ na potvrdenie.

Počas nastavovania minimálneho rozsahu teploty stlačte tlačidlo „MODE“ a „SOFT“ súčasne na približne 10 sekúnd, aby ste prešli na zmenu rozsahu maximálnej teploty.

Po výmene batérií ovládača je potrebné nastavenia funkcie zresetovať.

- Rozsah maximálnej a minimálnej teploty je od 16 °C (60 °F) do 32 °C (90 °F).

Zapnutie / vypnutie zvukových signálov funkcií

Stlačte súčasne tlačidlá „L/R SWING“ a „MODE“ na 3 sekundy, aby ste zapli alebo vypli zvukový signál funkcií na ovládači.

Funkcia obmedzenia výkonu

Keď je jednotka zapnutá a v režime chladenia alebo kúrenia, podržte tlačidlo „MODE“ na 5 sekúnd, aby ste aktivovali funkciu obmedzenia výkonu. Zobrazí sa rozsah teplôt a znak „C1“ začne blikať, ak nebude potvrdená žiadna operácia, automaticky sa po 5 sekundách vypne.

Po aktivovaní funkcie stlačte tlačidlo „MODE“ len na prispôsobenie parametrov tejto funkcie. Režim nemôže byť prepnutý. Typ prepínania funkcie obmedzenia výkonu je „C1-C2-C3-nastavte teplotu (bez obmedzenia výkonu)“. Po každom prispôsobení funkcie obmedzenia výkonu, znak Cx (Cx znamená C1/C2/C3) bliká 5 sekúnd, potom sa automaticky potvrdí.

V režime funkcie obmedzenia výkonu sú funkcie „I-FEEL“, „ECO“ a „Kúrenie +8 °C“ nedostupné.

Keď je nastavovaná požadovaná teplota, zobrazuje sa nastavená teplota po dobu 5 sekúnd, potom sa zobrazí Cx (Cx znamená C1/C2/C3).

Ak chcete ukončiť funkciu obmedzenia výkonu, vypnite jednotku a prepnite režim.

Automatický režim

1. Stlačte tlačidlo „ON/OFF“ na diaľkovom ovládači, aby ste zapli klimatizáciu.
2. Stlačte tlačidlo „MODE“ a vyberte automatický režim AUTO.
3. Stlačením tlačidla „SPEED“ môžete vybrať rýchlosť ventilátora: SILENCE (ticho), LOW (nízka), MID-LOW (stredne-nízka), MID (stredná), MID-HIGH (stredne-vysoká), HIGH (vysoká), AUTO (automatická).
4. Opätovným stlačením tlačidla „ON/OFF“ vypnete klimatizáciu.

Poznámka: V automatickom režime nie je možné nastaviť teplotu.

Režim odvlhčovania DRY

1. Stlačte tlačidlo „ON/OFF“ na diaľkovom ovládači, aby ste zapli klimatizáciu.
2. Stlačte tlačidlo „MODE“ a vyberte režim odvlhčovania DRY.
3. Pomocou tlačidiel „+“ a „-“ nastavte teplotu fúkaného vzduchu. Teplotu je možné nastaviť v intervaloch po 1°C v rozsahu od 16°C (60°F) do 32°C (90°F).
4. Opätovným stlačením tlačidla „ON/OFF“ klimatizáciu vypnete.

Poznámka:

V režime odvlhčovania DRY nie je možné nastaviť rýchlosť ventilátora.

Režim chladenia / vykurovania

1. Stlačte tlačidlo "ON/OFF" na diaľkovom ovládači, aby ste zapli klimatizáciu.
2. Stlačte tlačidlo "MODE" a vyberte režim chladenia COOL alebo vykurovania HEAT.
3. Stlačením tlačidiel "+" a "-" nastavte teplotu prúdenia vzduchu. Teplotu je možné nastaviť po 1 °C v rozmedzí od 16 °C (60 °F) do 32 °C (90 °F).
4. Stlačením tlačidla "SPEED" môžete vybrať rýchlosť ventilátora: SILENCE (ticho), LOW (nízka), MID-LOW (stredne-nízka), MID (stredná), MID-HIGH (stredne-vysoká), HIGH (vysoká), TURBO, AUTO (automatická).
5. Opätovným stlačením tlačidla "ON/OFF" vypnete klimatizáciu.

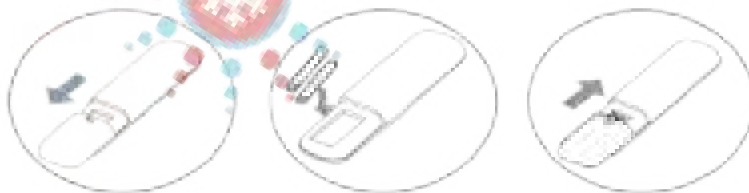
Poznámka: Režim vykurovania HEAT nie je dostupný pre modely klimatizácií len s funkciou chladenia.

Režim ventilátora

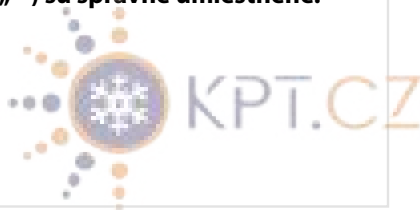
1. Stlačte tlačidlo "ON/OFF" na diaľkovom ovládači, aby ste zapli klimatizáciu.
2. Stlačte tlačidlo "MODE" a vyberte režim ventilátora FAN.
3. Stlačením tlačidla "SPEED" môžete vybrať rýchlosť ventilátora: SILENCE (ticho), LOW (nízka), MID-LOW (stredne-nízka), MID (stredná), MID-HIGH (stredne-vysoká), HIGH (vysoká), TURBO.
4. Opätovným stlačením tlačidla "ON/OFF" vypnete klimatizáciu.

Poznámka: V režime ventilátora FAN nie je možné regulovať teplotu.

Inštalácia a výmena batérií



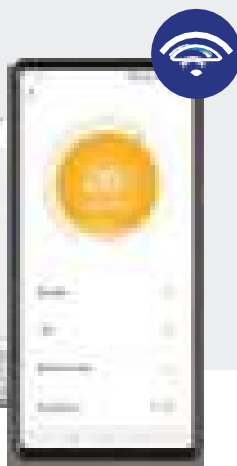
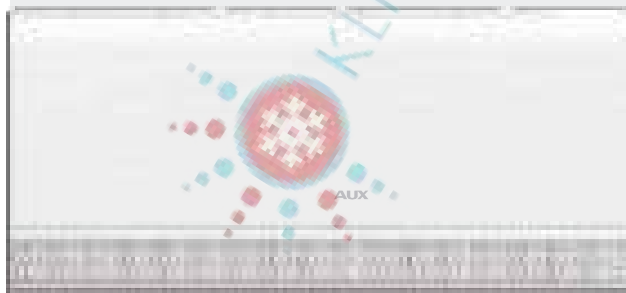
1. Posuňte kryt batérií v smere šípky.
2. Vložte dve nové batérie (typu AAA, 1,5 V). Uistite sa, že kladné póly (označené „+“) a záporné póly (označené „-“) sú správne umiestnené.
3. Nasadte kryt batérií späť na miesto.



AUX

Riadiaci modul Wi-Fi

Návod na obsluhu



INŠTALÁCIA

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

KONFIGURÁCIA

POUŽÍVANIE

Obsah:

Úvod do funkcie Wi-Fi	47
Stiahnutie a inštalácia softvéru.....	47
Spustenie aplikácie a aktivácia konta.....	48
Konfigurácia zariadenia	50
Resetovanie modulu Wi-Fi klimatizácie.....	52
Správa zariadení.....	54
Riešenie neúspešných konfigurácií.....	55

Klimatizačný systém je vybavený technológiou diaľkového ovládania Wi-Fi vďaka modulu Wi-Fi nainštalovanému vo vnútornej jednotke. Klimatizácia musí mať trvalé pripojenie k bezdrôtovému smerovaču s prístupom na internet. Po nainštalovaní príslušného ovládacieho softvéru a nakonfigurovaní modulu Wi-Fi klimatizácie môžu mobilné zariadenia, ako sú smartfóny a tablety, slúžiť ako bezdrôtové ovládacie prvky, ak majú prístup na internet.

Ďalšie poznámky:

1. Ovládací softvér má možnosť nápovedy, aby si používatelia mohli pozrieť príručku aplikácie a ďalšie informácie o jej fungovaní.
2. Vzhľadom na neustály vývoj softvéru - jeho rozhrania a funkcií - budú používatelia informovaní o dostupných aktualizáciách.
3. Vzhľadom na zmeny v softvérovom rozhraní vyplývajúce z aktualizovaných verzií aplikácie slúžia ilustrácie uvedené v tejto príručke len na ilustračné účely. Pozrite si aktuálnu verziu rozhrania.

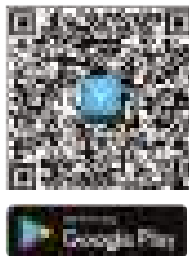
Úvod do funkcie Wi-Fi

Klimatizačný systém je vybavený technológiou diaľkového ovládania s modulom Wi-Fi umiestneným vo vnútri jednotky, ktorý je pripojený k zobrazovaciemu panelu a vysiela príkazy na spustenie klimatizácie. Klimatizačný systém udržiava nepretržité spojenie s bezdrôtovým smerovačom alebo prístupovým bodom pripojeným na internet. Mobilné zariadenia, ako sú smartfóny a tablety, na ktorých je nainštalovaný špeciálny ovládací softvér a moduly Wi-Fi sú správne nakonfigurované, môžu po pripojení na internet slúžiť ako diaľkové ovládanie.

Preberanie a inštalácia softvéru

Ovládací softvér si môžete stiahnuť a nainštalovať takto:

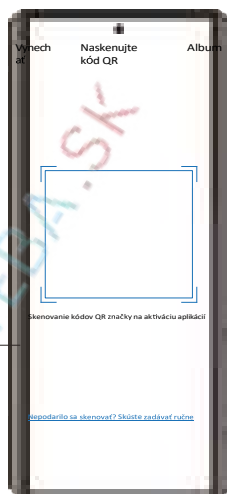
1. Pre mobilné zariadenia, ako sú smartfóny a tablety (len so systémom Android 4.1 a iOS 6.0 alebo novším), vyhľadajte a stiahnite si aplikáciu "AC Freedom" z obchodu Google Play alebo App Store a nainštalujte ju do svojho systému.
2. Môžete tiež použiť mobilný terminál (iba Android 4.1 a iOS 6.0 alebo novší) na naskenovanie "QR kód" (pozri obrázok 1) pomocou externého nástroja na skenovanie kódov, ktorý automaticky presmeruje na rozhranie na stiahnutie aplikácie AC Freedom, čím sa umožní stiahnutie a inštalácia softvéru.



Spúšťanie aplikácií a aktivácia konta

Po inštalácii riadiaceho softvéru AC Freedom prejdite na "skenovacie rozhranie" a stiahnite uvítaciu stránku. V rozhraní skenovania nájdete dva spôsoby prihlásenia:

Skenovanie

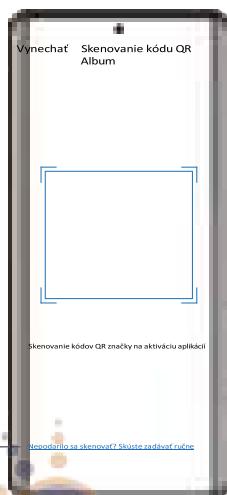


Aktivačný kód 6364d musíte zadať do poľa označeného "Zadajte aktivačný kód":

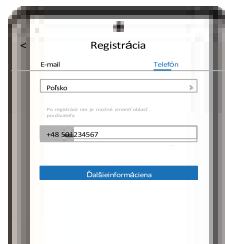
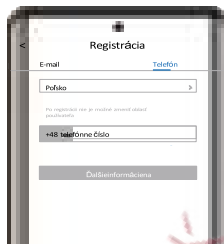
Naskenujte QR kód, alebo zadajte manuálne 6364d pre aktiváciu aplikácie.



Zadajte aktivačný kód - 6364d



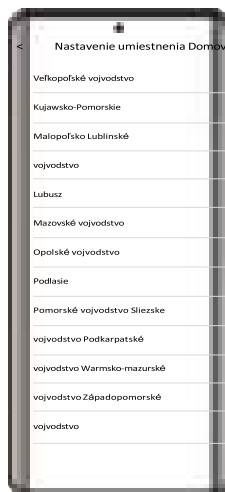
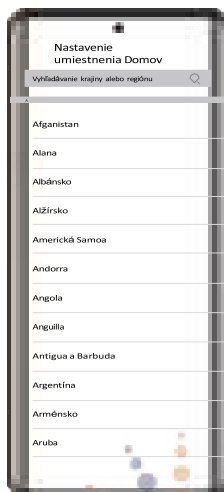
Do prvého poľa vyberte možnosť **Česko** a potom zadajte telefónne číslo bez medzier. Predvoľba pre Čechy je +420... a toto číslo by sa malo zobrazit'.



V odoslanej textovej správe je kód, ktorý je potrebné zadať do poľa "overovací kód", a potom heslo pozostávajúce z najmenej 6 znakov - kombinácia číslíc a písmen.

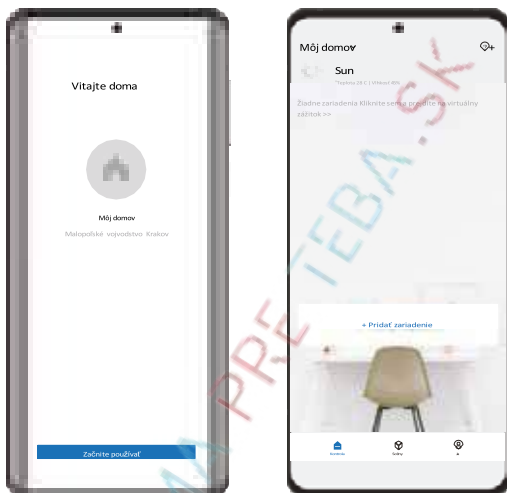


Potom musíte vyhľadať príslušnú krajinu alebo oblasť. To môžete urobiť dvoma spôsobmi: zadaním krajiny alebo regiónu do vyhľadávacieho poľa alebo výberom z rozbaľovacieho zoznamu.

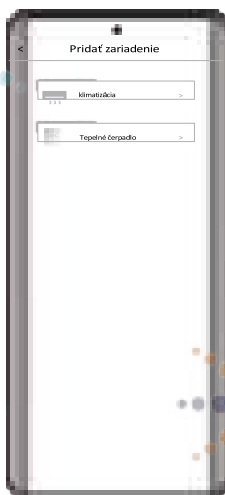


Konfigurácia zariadenia

Po určení krajiny, regiónu a mesta môžete začať pridávať zariadenia do aplikácie AC Freedom.



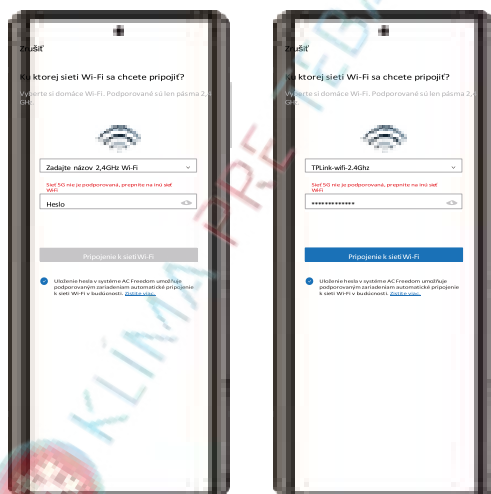
Ďalším krokom je prídanie zariadenia:



Pripojenie a konfigurácia s miestnou sieťou Wi-Fi môže trvať niekoľko minút.

Pripojenie smartfónov, iPadov alebo iných mobilných zariadení k sieti Wi-Fi alebo hotspotu je nasledovné. Aktivujte funkciu Wi-Fi na mobilnom zariadení a pripojte ho k bezdrôtovému smerovaču alebo prístupovému bodu (Hotspot).

Poznámka: Ak sa chcete pripojiť k miestnej sieti Wi-Fi, vyberte frekvenciu 2,4 GHz. Miestne siete v pásme 5GHz nie sú podporované. Heslo tiež nesmie obsahovať špeciálne znaky, medzery a jeho maximálna dĺžka musí byť maximálne 32 znakov.



Poznámka: Pri počiatocnom nastavení alebo po zmene predtým pripojeného smerovača alebo prístupového bodu (Hotspot) sa uistite, že je mobilné zariadenie pripojené k smerovaču alebo prístupovému bodu (Hotspot), aby sa spárovalo s modulom Wi-Fi.

Ak konfigurácia zlyhá, stlačte tlačidlo "Configuration failed" (Konfigurácia zlyhala) a pred opätovnou konfiguráciou zariadenia skontrolujte dôvod zlyhania.

Po úspešnom nastavení kliknite na príslušný názov klimatizácie, čím získate prístup k ovládaciemu rozhraniu a nastaveniam jednotky.



Resetovanie modulu Wi-Fi klimatizácie

Pri prvej konfigurácii alebo po zmene pripojeného smerovača sa musí modul Wi-Fi klimatizácie resetovať.

V prípade diaľkových ovládačov s tlačidlom "HEALTH" je resetovanie modulu Wi-Fi uvedené ako metóda 1.

V prípade diaľkových ovládačov bez tlačidla "HEALTH" je resetovanie modulu Wi-Fi uvedené ako metóda 2.

Poznámka: Diaľkové ovládanie zobrazené na obrázku nižšie je len jedným z mnohých dostupných modelov a slúži len na ilustráciu.

Diaľkové ovládače sa môžu líšiť vzhľadom, ale ich ovládanie je rovnaké pre všetky modely. Ak sa jednotka úspešne nepripojila, resetujte modul Wi-Fi klimatizácie rovnakým spôsobom.

Metóda 1:

Regulátor typu

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte 8-krát tlačidlo "HEALTH". Úspešný reset modulu Wi-Fi bude potvrdený dvojitým pípnutím.

Metóda 1:

KS Regulátor typu YK

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte 8-krát tlačidlo "HEALTH". Úspešný reset modulu Wi-Fi bude potvrdený dvojitým pípnutím.

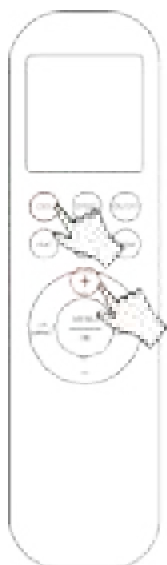


Metóda 2:

Riadiaca jednotka typu T

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte súčasne tlačidlá "COOL" a "+" a podržte ich 3 sekundy. Úspešný reset modulu

Wi-Fi sa potvrdí osemnásobným pípnutím a po dvojsekundovej pauze opäť dvojnásobným pípnutím.

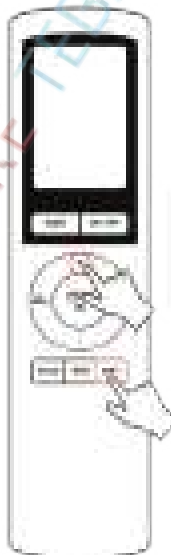


Stlačte a podržte súčasne tlačidlá "COOL" a "+" na 3 sekundy.

Metóda 2:

Riadiaca jednotka typu C

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačte súčasne tlačidlá "SOFT" (alebo "TURBO") a "+" a podržte ich 3 sekundy. Úspešné resetovanie modulu Wi-Fi bude potvrdené osemnásobným pípnutím a po dvojsekundovej pauze opäť dvojnásobným pípnutím.



Stlačte a podržte súčasne Tlačidlá "SOFT" (alebo "TURBO") po dobu 3 sekúnd a "+"

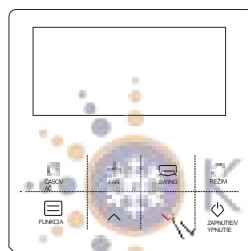
Metóda 2:

Typ ovládača XK-05

Keď je klimatizácia zapnutá, zapnite režim chladenia "COOLING" stlačením tlačidla "MODE".

Keď je klimatizácia nastavená na režim chladenia, zmeňte teplotu na 16 stupňov Celzia.

V závislosti od verzie riadiacej jednotky sa modul resetuje stlačením " " 5 alebo 10 časy. Úspešné resetovanie modulu Wi-Fi sa potvrdí niekoľkonásobným pípnutím.



Stlačte tlačidlá " " 5 alebo 10-krát (v závislosti od verzie ovládača)

Správa zariadení

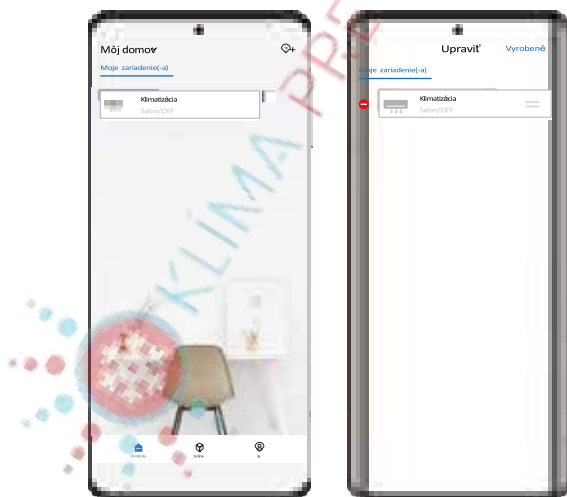
Úprava a blokovanie zariadení

Na karte aplikácie (Zoznam zariadení) stlačte (v systéme iOS) alebo stlačte a podržte jednu sekundu (v systéme Android) ikonu zodpovedajúcu existujúcemu zariadeniu, čím aktivujete kartu Upraviť názov.

Na karte (Upraviť názov) môžete zmeniť názov jednotky, jej miniatúru, aby bolo možné ľahšie rozlíšiť klimatizácie spárované s aplikáciou.

Ak chcete zariadenie uzamknúť, kliknite na ikonu (Uzamknutie zariadenia). Uzamknuté zariadenie sa stane neviditeľným pre ostatných používateľov aplikácie.

Po zmene názvu zariadenia, miniatúry a uzamknutí/odamknutí zariadenia stlačte tlačidlo (Uložiť), aby ste aktivovali nastavenia.



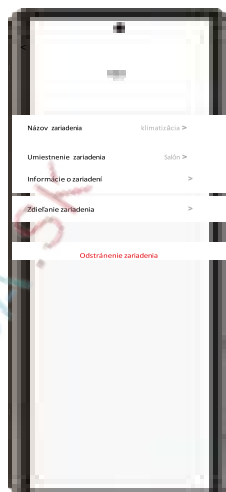
Odstránenie zariadení

Pre systém Android:

Ak chcete odstrániť zariadenie z aplikácie, kliknite na tlačidlo (Odstrániť zariadenie) v dolnej časti karty (Upraviť názov).

Pre iOS:

Ak chcete odstrániť zariadenie z aplikácie, posuňte názov vybraného zariadenia doľava v (Zoznam zariadení) a kliknite na (Odstrániť).



Riešenie neúspešných konfigurácií

1. Skontrolujte ikonu Wi-Fi na displeji na paneli vnútornej jednotky. Ak sa ikona nezobrazuje, obráťte sa na servisné oddelenie.
2. Uistite sa, že vaše mobilné zariadenie (smartfón/tablet) je pripojené k bezdrôtovej sieti prostredníctvom smerovača Wi-Fi - vypnite prenos dát 3G/4G, aby ste sa mohli pripojiť k sieti Wi-Fi smerovača.
3. Skontrolujte, či bol modul Wi-Fi úspešne resetovaný. Podrobnosti nájdete v časti "Resetovanie modulu Wi-Fi klimatizácie" na strane 9 tohto návodu.
4. Skontrolujte názov siete Wi-Fi vášho smerovača. Odporúča sa, aby názov neobsahoval medzery alebo nealfanumerické znaky.
5. Skontrolujte heslo siete Wi-Fi vášho smerovača. Malo by pozostávať z maximálne 32 znakov. Odporúča sa, aby heslo neobsahovalo medzery ani nealfanumerické znaky.
6. Pri nastavovaní aplikácie skontrolujte, či ste zadali správne heslo Wi-Fi.



AUX
KLIMATIZÁCIE

**Sme autorizovaný distribútor klimatizácií a tepelných čerpadiel
popredného svetového výrobcu AUX Group pre Česko-Slovensko.
Iba u nás nájdete odborné poradenstvo, servis a originálne
náhradné diely pre Vaše zariadenia.**

**Klíma pre Teba s.r.o.
Hurbanova 11
921 01 Piešťany
Slovenská Republika
www.klimapreteba.sk
www.kpt.cz**

**klima@klimapreteba.sk
klima@kpt.cz
+421 907 044 080**